

JOURNAL of the ADELAIDE BOTANIC GARDENS

AN OPEN ACCESS JOURNAL FOR AUSTRALIAN SYSTEMATIC BOTANY

flora.sa.gov.au/jabg

Published by the

STATE HERBARIUM OF SOUTH AUSTRALIA

on behalf of the

BOARD OF THE BOTANIC GARDENS AND STATE HERBARIUM

© Board of the Botanic Gardens and State Herbarium,
Adelaide, South Australia

© Department of Environment, Water and Natural Resources,
Government of South Australia

All rights reserved

State Herbarium of South Australia
PO Box 2732
Kent Town SA 5071
Australia



Board of the
Botanic Gardens and
State Herbarium



A LIST OF THE VASCULAR PLANTS OF SOUTH AUSTRALIA (EDITION III)

J. P. Jessop (Editor)

State Herbarium, Botanic Gardens, North Terrace,
Adelaide, South Australia 5000

Abstract

The native and naturalised plant taxa occurring in South Australia are recorded together with their distribution within the State and an extensive synonymy. Previously incorrectly recorded taxa are included.

Introduction

This list of the Vascular Plants of South Australia has been prepared from the Flora of Australia database prepared and maintained by the Information Systems Branch of the Department of Environment and Planning from data supplied mainly by the State Herbarium of South Australia. This computerised database contains the following items:

Family, Genus, Species, Author, Subspecies or Variety, Subspecies or Variety Author, Synonym, Synonym Author, Common Names, Notation for Naturalised Species, Regional Distribution, Conservation Status.

Enquiries concerning technical aspects of the database or alternative means of access should be directed to Dr Tom Stubbs of the Department of Environment and Planning.

The listing has been sorted by family, with the families following a basically Englerian sequence used at the Herbarium. Within each family names are arranged alphabetically with the accepted name in bold, and the synonym in italics.

Where an epithet is strictly a synonym for a species but that species is represented by one or more infraspecific taxa, it is shown as a synonym for one of these infraspecific taxa. This is not always strictly correct but this approach has been adopted for simplicity.

In the process of preparing the previous editions of this census and the *Flora of South Australia* considerable checking has been done. It was not, however, possible to check every record in this edition. It should also be borne in mind that new records are being reported every week and that the list will rapidly become out of date. There were 3995 accepted names in the 1984 edition.

This has grown to 4354 in the present edition, reflecting the rapid increase in knowledge of our flora. It is likely that numerous changes will continue to be made for the foreseeable future. The last alterations incorporated were on 27 April, 1989.

Every effort has been made to exclude unpublished names although some undescribed taxa have been included without formal epithets.

Distributional data is primarily based on the collections at the State Herbarium of South Australia which, since the last edition, includes the herbarium of the Waite Agricultural Research Institute. It is policy to exclude any records not based on herbarium specimens in publicly owned herbaria.

The State Herbarium does not recognise an officially accepted name in cases of controversy. Not all members of the staff necessarily agree with all the names or records in the census and no-one is obliged to use these names or spellings.

Family names and concepts generally follow Airy Shaw (1973), although botanists responsible for particular groups have in a few cases made slight modifications.

Author abbreviations follow Meikle (1980).

An asterisk (*) indicates naturalised taxa.

A query (?) against the distribution indicates uncertainty of identification, uncertainty of the location or, with naturalised taxa, may indicate uncertainty as to whether or not it is truly naturalised.

Contributors

This compilation is the result of contributions by many people, including collectors, staff and volunteers who have helped with sorting the State Herbarium's collections.

Mr M. Brownlow and Dr T. Stubbs of the Information Systems Branch of the Department of Environment and Planning were principally responsible for the maintenance and updating of the computer file. Mrs L. Chan assisted with data entry. Mr R. Engler was responsible for the typesetting. This document was formatted with the \TeX ¹ typesetting software. The Branch assisted in funding this census.

The following are responsible for particular families:

W. R. Barker:	Salicaceae-Proteaceae, Amaranthaceae, Cactaceae, Nymphaeaceae, Oxalidaceae-Euphorbiaceae, Anacardiaceae-Sterculiaceae, Scrophulariaceae-Lentibulariaceae.
R. Bates:	Dilleniaceae, Orchidaceae (partly).
G. H. Bell:	Rutaceae, Iridaceae.
R. J. Chinnock:	Lycopodiaceae-Casuarinaceae,
<i>et al.</i>	Phytolaccaceae-Nyctaginaceae, Portulacaceae,

¹ \TeX is a trademark of the American Mathematical Society.

- Basellaceae, Chenopodiaceae, Myoporaceae.
Hj. Eichler Ranunculaceae (partly).
D. Hopton: Violaceae-Tamaricaceae, Elatinaceae-Lythraceae,
Myrtaceae (except *Eucalyptus*), Epacridaceae,
Callitrichaceae, Labiatae.
J. P. Jessop: *Eucalyptus*, Gramineae.
A. A. Munir: Olacaceae-Viscaceae, Baueraceae, Pittosporaceae,
Verbenaceae-Chloanthaceae, Caprifoliaceae-Dipsacaceae,
Stylidaceae, Compositae.
K. O'Grady: Thymelaeaceae.
M. O'Leary: *Acacia*.
E. L. Robertson: Hydrocharitaceae, Potamogetonaceae-Zannichelliaceae.
D. E. Symon: Rosaceae, Solanaceae, Goodeniaceae.
H. R. Toelken: Aizoaceae, Droseraceae-Crassulaceae,
Onagraceae-Ericaceae, Primulaceae-Ehretiaceae,
Plantaginaceae, Campanulaceae.
H. P. Vonow: Polygonaceae, Caryophyllaceae, Meliaceae-Polygalaceae,
Alismataceae, Aponogetonaceae, Juncaginaceae,
Najadaceae-Pontederiaceae.
J. Z. Weber: Lauraceae, Ranunculaceae (partly), Ceratophyllaceae,
Guttiferae, Leguminosae (except *Acacia*),
Frankeniaceae, Juncaceae-Hydatellaceae,
Palmae-Cyperaceae, Orchidaceae (partly).

Bibliography

- Airy Shaw, H. K. (1973). "A Dictionary of the Flowering Plants and Ferns."
Edn 8. (Cambridge University Press, Cambridge).
Anon. (1970). "Census of the Vascular Plants of South Australia." (Cyclostyled
typescript, Adelaide).
Jessop, J. P. (Ed.) (1983). "A List of the Vascular Plants of South Australia."
Edn 1. (Adelaide Botanic Gardens and State Herbarium, and Department
of Environment and Planning, Adelaide).
Jessop, J. P. (Ed.) (1984). "A List of the Vascular Plants of South Australia."
Edn 2. (Adelaide Botanic Gardens and State Herbarium, and Department
of Environment and Planning, Adelaide).
Jessop, J. P. & Toelken, H. R. (Eds) (1986). "Flora of South Australia." Edn 4.
(Government Printers, Adelaide).
Meikle, R. D. (Ed.) (1980). "Draft Index of Author Abbreviations compiled at
the Herbarium, Royal Botanic Gardens, Kew." (Her Majesty's Stationery
Office, Basildon).

72.001 LYCOPODIACEAE

Lycopodium densum sensu Labill. = *Lycopodium deuterodensum*
Lycopodium deuterodensum Herter - SL
Lycopodium drummondii Spring = *Lycopodium serpentinum*
Lycopodium gracillimum Kunze = **SELAGINELLACEAE**
Lycopodium kraussianum Kunze = **SELAGINELLACEAE**
Lycopodium laterale R.Br. - SL KI
Lycopodium serpentinum Kunze - SL
Phylloglossum drummondii Kunze - SL KI SE

72.002 ISOETACEAE

Isoetes drummondii A.Braun - SL KI SE
Isoetes humilior sensu J.H.Willis (1962) = *Isoetes muelleri*
Isoetes muelleri A.Braun - NW LE FR EP SE

72.003 SELAGINELLACEAE

Lycopodium gracillimum Kunze = *Selaginella gracillima*
Lycopodium kraussianum Kunze = *Selaginella kraussiana*
Selaginella gracillima (Kunze) Alston - SL SE
 **Selaginella kraussiana* (Kunze) A.Braun - SL
Selaginella preissiana Spring = *Selaginella gracillima*

74.005 OPHIOGLOSSACEAE

Botrychium australe R.Br. - SL
Ophioglossum coriaceum Cunn. = *Ophioglossum lusitanicum*
Ophioglossum lusitanicum L. - NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Ophioglossum lusitanicum L. ssp. *coriaceum* (Cunn.) R.T.Clausen =
Ophioglossum lusitanicum
Ophioglossum polyphyllum A.Braun - NW NU FR EA

74.006 OSMUNDACEAE

Acrostichum barbarum L. = *Todea barbara*
Osmunda barbara Thunb. = *Todea barbara*
Todea africana Willd. = *Todea barbara*
Todea barbara (L.) T.Moore - SL ?KI

74.008 GLEICHENIACEAE

Gleichenia circinata sensu J.Black (1943) = *Gleichenia microphylla*
Gleichenia microphylla R.Br. - SL KI SE

74.009 SCHIZAEACEAE

Schizaea asperula Wakef. = *Schizaea bifida*
Schizaea bifida Willd. - SL SE
Schizaea fistulosa Labill. - SL SE

74.014 DICKSONIACEAE

Dicksonia antarctica Labill. - ?SL ?SE

74.015 DENNSTAEDTIACEAE

Cheilanthes dicksonioides Endl. = *Hypolepis dicksonioides*
Dennstaedtia davallioides (R.Br.) T.Moore - SE
Dicksonia davallioides R.Br. = *Dennstaedtia davallioides*
Histiopteris incisa (Thunb.) J.Smith - FR SL KI SE
 **Hypolepis dicksonioides* (Endl.) Hook. - SL
Hypolepis punctata (Thunb.) Mett. ex Kuhn - not in S.Aust
Hypolepis punctata sensu Chinn. (1978) = *Hypolepis dicksonioides*
Hypolepis rugosula (Labill.) J.Smith - SL KI SE
Polypodium rugosulum Labill. = *Hypolepis rugosula*
Pteridium aquilinum sensu J.Black (1943) = *Pteridium esculentum*
Pteridium esculentum (Forster f.) Cockayne - EP SL KI SE
Pteris esculenta Forster f. = *Pteridium esculentum*
Pteris incisa Thunb. = *Histiopteris incisa*

74.016 LINDSAEACEAE

Lindsaea linearis Sw. - SL KI SE

74.018 ADIANTACEAE

- Adiantum aethiopicum* L. - FR EP SL KI SE
Adiantum capillus-veneris L. - MU YP SE
Anogramma leptophylla (L.) Link. - FR EP SL SE
Cheilanthes austrotenuifolia H. Quirk & T.C. Chambers - FR EP NL MU YP SL KI SE
Cheilanthes clelandii F. Muell. & Tate = *Cheilanthes sieberi* ssp. *sieberi*
Cheilanthes distans (R.Br.) Mett. - FR EP NL MU SL
Cheilanthes lasiophylla Pichi-Serm. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Cheilanthes sieberi Kunze ssp. *pseudovellea* H. Quirk & T.C. Chambers - NW LE GT FR EP
Cheilanthes sieberi Kunze ssp. *sieberi* - NW LE FR EA EP MU SE
Cheilanthes tenuifolia (Burman f.) Sw. ssp. *sieberi* (Kuntze) Domin =
Cheilanthes sieberi ssp. *sieberi*
Cheilanthes tenuifolia sensu Chinn. (1978) = *Cheilanthes austrotenuifolia*
Cheilanthes vellea sensu Chinn. (1978) = *Cheilanthes sieberi* ssp. *pseudovellea*
Grammitis reynoldsii (F. Muell.) Benth. = *Paraceterach reynoldsii*
Gymnogramma reynoldsii (F. Muell.) J. Black = *Paraceterach reynoldsii*
Gymnogramme reynoldsii (F. Muell.) J. Black = *Paraceterach reynoldsii*
Notholaena reynoldsii F. Muell. = *Paraceterach reynoldsii*
Notholaena brownii sensu J. Black (1943) = *Cheilanthes lasiophylla*
Notholaena distans R.Br. = *Cheilanthes distans*
Notholaena reynoldsii F. Muell. = *Paraceterach reynoldsii*
Paraceterach reynoldsii (F. Muell.) Tind. - NW FR EA
Polypodium leptophyllum L. = *Anogramma leptophylla*

74.023 PTERIDACEAE

- Pteris tremula* R.Br. - FR EP MU YP SL SE

74.027 BLECHNACEAE

- Blechnum aggregatum* sensu H. Eichler (1965) = *Blechnum chambersii*
Blechnum capense sensu J. Black (1943), partly = *Blechnum minus*
Blechnum capense sensu J. Black (1943), partly = *Blechnum watsii*
Blechnum chambersii Tind. - SE
Blechnum discolor sensu J. Black (1943) = *Blechnum nudum*
Blechnum lanceolatum (R.Br.) J.W. Sturm = *Blechnum chambersii*
Blechnum minus (R.Br.) Ettingsh. - SL SE
Blechnum nudum (Labill.) Mett. ex Luerssen - SL KI
Blechnum procerum sensu H. Eichler (1965) = *Blechnum watsii*
Blechnum watsii Tind. - SL KI SE
Doodia caudata (Cav.) R.Br. - FR
Onoclea nuda Labill. = *Blechnum nudum*
Stegania lanceolata R.Br. = *Blechnum chambersii*
Stegania minor R.Br. = *Blechnum minus*
Woodwardia caudata Cav. = *Doodia caudata*

74.028 DRYOPTERIDACEAE

- Aspidium proliferum* R.Br. = *Polystichum proliferum*
Aspidium shepherdii Kunze ex Mett. = *Lastreopsis acuminata*
**Cyrtomium falcatum* (L.f.) C. Presl - SL SE
Lastrea acuminata Houlston = *Lastreopsis acuminata*
Lastreopsis acuminata (Houlston) C. Morton - SE
Lastreopsis shepherdii (Kunze ex Mett.) Tind. = *Lastreopsis acuminata*
Polypodium falcatum L.f. = *Cyrtomium falcatum*
Polystichum aculeatum sensu J. Black (1943) = *Polystichum proliferum*
Polystichum proliferum (R.Br.) C. Presl - ?SE

74.029 ASPLENIACEAE

- Asplenium bulbiferum* Forster f. - SE
Asplenium flabellifolium Cav. - FR NL SL SE
Asplenium flavelifolium Cav. = *Asplenium flabellifolium*
Asplenium trichomanes L. - EP SE
Grammitis rutaefolia R.Br. = *Pleurosorus rutifolius*
Gymnogramma subglandulosa Hook. & Grev. = *Pleurosorus subglandulosus*
Pleurosorus rutaefolius (R.Br.) Fée = *Pleurosorus rutifolius*
Pleurosorus rutifolius (R.Br.) Fée - NW LE NU GT FR EA EP NL MU SL KI SE

74.029 ASPLENIACEAE (contd)

Pleurosorus subglandulosus (Hook. & Grev.) Tind. - NW FR EP

74.032 THELYPTERIDACEAE

Christella dentata (Forsskal) Brownsey & Jermy - EP MU

Cyclosorus parasiticus sensu H. Eichler (1965) = *Christella dentata*

Dryopteris parasitica sensu J. Black (1943) = *Christella dentata*

Polypodium dentatum Forsskal = *Christella dentata*

74.040 MARSILEACEAE

Marsilea angustifolia sensu J.H. Willis (1962) = *Marsilea* sp.

Marsilea drummondii A. Braun - LE GT FR EA EP NL MU YP SL SE

Marsilea elata A. Braun var. *crenata* A. Braun = *Marsilea drummondii*

Marsilea exarata A. Braun - NW LE GT

Marsilea hirsuta R.Br. - LE GT FR EA EP NL MU YP SL KI

Marsilea mutica Mett. - ?MU

Marsilea sp. - LE MU SE

Pilularia novae-hollandiae A. Braun - SL SE

74.041 AZOLLACEAE

Azolla filiculoides Lam. - LE MU SL SE

Azolla filiculoides Lam. var. *rubra* (R.Br.) Strasburger = *Azolla filiculoides*

Azolla pinnata R.Br. - MU SE

Azolla rubra R.Br. = *Azolla filiculoides*

84.002 PINACEAE

**Pinus halepensis* Miller - EP YP SL

**Pinus nigra* A.F. Arnold - ?SL

**Pinus pinaster* Aiton - ?SL

**Pinus ponderosa* Douglas - ?SL

**Pinus radiata* D. Don - NL SL SE

Pinus sylvestris L. var. *maritima* Aiton = *Pinus nigra*

84.004 CUPRESSACEAE

Callitris canescens (Parl.) S.T. Blake - EP MU YP KI

Callitris columellaris F. Muell. - NW NU GT FR EA EP MU

Callitris cupressiformis Vent. ex Loudon = *Callitris rhomboidea*

Callitris cupressiformis Vent. ex Loudon var. *tasmanica* Benth. = *Callitris rhomboidea*

Callitris drummondii sensu J. Black (1943) = *Callitris canescens*

Callitris glauca R.Br. ex R. Baker & H.G. Smith = *Callitris columellaris*

Callitris hugelii (Carrière) Franco = *Callitris columellaris*

Callitris hugelii sensu J. Garden (1956) = *Callitris columellaris*

Callitris intratropica R. Baker & H.G. Smith = *Callitris columellaris*

Callitris morrisonii R. Baker = *Callitris canescens*

Callitris preissii Miq. - LE GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE

Callitris preissii Miq. ssp. *murrayensis* J. Garden = *Callitris preissii*

Callitris preissii Miq. ssp. *verrucosa* (Cunn. ex Endl.) J. Garden = *Callitris verrucosa*

Callitris propinqua R.Br. ex R. Baker & H.G. Smith = *Callitris preissii*

Callitris rhomboidea R.Br. ex Rich. - SL KI SE

Callitris robusta R.Br. ex R. Baker & H.G. Smith = *Callitris preissii*

Callitris tasmanica (Benth.) R. Baker & H.G. Smith = *Callitris rhomboidea*

Callitris verrucosa (Cunn. ex Endl.) F. Muell. - NW NU EP NL MU YP SE

Frenela canescens Parl. = *Callitris canescens*

Frenela hugelii Carrière = *Callitris preissii*

Frenela rhomboidea (R.Br. ex Rich.) Endl. = *Callitris rhomboidea*

Frenela robusta Cunn. ex Mirb. var. *microcarpa* Benth. = *Callitris columellaris*

Frenela robusta Cunn. ex Mirb. var. *verrucosa* (Cunn. ex Endl.) Benth. =

Callitris verrucosa

Frenela verrucosa Cunn. ex Endl. = *Callitris verrucosa*

91.001 CASUARINACEAE

Allocasuarina decasneana (F. Muell.) L. Johnson - NW

Allocasuarina distyla (Vent.) L. Johnson - not in S. Aust.

Allocasuarina helmsii (Ewart & M. Gordon) L. Johnson - NW GT EP

Allocasuarina luehmannii (R. Baker) L. Johnson - MU SE

91.001 CASUARINACEAE (contd)

- Allocasuarina muelleriana* (Miq.)L.Johnson - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Allocasuarina paludosa (Sieber ex Sprengel)L.Johnson - MU SL KI SE
Allocasuarina paradoxa (Macklin)L.Johnson - SL SE
Allocasuarina pusilla (Macklin)L.Johnson - NL MU YP SL SE
Allocasuarina robusta (Macklin)L.Johnson - SL
Allocasuarina striata (Macklin)L.Johnson - SL KI
Allocasuarina verticillata (Lam.)L.Johnson - FR EP NL MU YP SL KI SE
Casuarina bicuspidata Benth. - not in S.Aust.
Casuarina cambagei R.Baker = *Casuarina cristata* ssp. *cristata*
Casuarina cristata Miq. ssp. *cristata* - not in S.Aust.
Casuarina cristata Miq. ssp. *pauper* (F.Muell. ex Miq.)L.Johnson -
 NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Casuarina decaisneana F.Muell. = *Allocasuarina decaisneana*
Casuarina distyla Vent. = *Allocasuarina distyla*
Casuarina glauca Sieber ex Sprengel - not in S.Aust.
Casuarina helmsii Ewart & M.Gordon = *Allocasuarina helmsii*
Casuarina humilis sensu J.Black (1948) = *Allocasuarina helmsii*
Casuarina lepidophloia F.Muell. = *Casuarina cristata* ssp. *pauper*
Casuarina luehmanna R.Baker = *Allocasuarina luehmanna*
Casuarina muelleriana Miq. = *Allocasuarina muelleriana*
Casuarina obesa Miq. - GT
Casuarina paludosa Sieber ex Sprengel = *Allocasuarina paludosa*
Casuarina paludosa Sieber ex Sprengel var. *robusta* Macklin = *Allocasuarina robusta*
Casuarina paradoxa Macklin = *Allocasuarina paradoxa*
Casuarina pauper F.Muell. ex Miq. = *Casuarina cristata* ssp. *pauper*
Casuarina pusilla Macklin = *Allocasuarina pusilla*
Casuarina quadrivalvis Labill. = *Allocasuarina verticillata*
Casuarina striata Macklin = *Allocasuarina striata*
Casuarina stricta Aiton = *Allocasuarina verticillata*
Casuarina verticillata Lam. = *Allocasuarina verticillata*

91.007 SALICACEAE

- **Populus alba* L. - SL
 **Populus nigra* L. - SL
 **Salix alba* L. - occurrence uncertain
 **Salix babylonica* L. - ?FR MU SL
 **Salix cinerea* L. - ?SE
 **Salix x rubens* Schrank - MU SL

91.011 FAGACEAE

- **Quercus robur* L. - SL

91.013 ULMACEAE

- **Ulmus x hollandica* Miller - SL
 **Ulmus procera* Salisb. - SL

91.016 MORACEAE

- **Ficus carica* L. - ?NL SL
Ficus platypoda (Miq.)Cunn. ex Miq. - NW
Urostigma platypodum Miq. = *Ficus platypoda*

91.017 CANNABACEAE

- **Cannabis sativa* L. - ?MU ?SL

91.018 URTICACEAE

- Freirea australis* Nees = *Parietaria debilis*
Helxine soleiroliae Req. = *Soleirolia soleiroliae*
Parietaria debilis Forster f. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Parietaria debilis Forster f. var. *australis* (Nees)J.Black = *Parietaria debilis*
Parietaria diffusa Mert. & Koch = *Parietaria judaica*
 **Parietaria judaica* L. - MU SL
Parietaria soleiroliae (Req.)Sprengel = *Soleirolia soleiroliae*
 **Soleirolia soleiroliae* (Req.)Dandy - SL SE
Urtica incisa Poiret - MU KI SE

91.018 URTICACEAE (contd)**Urtica urens* L. - LE NU FR EA EP NL MU YP SL KI SE**91.019 PROTEACEAE**

- Adenanthos barbata* F.Muell. ex Benth. = *Adenanthos macropodiana*
Adenanthos macropodiana E.C.Nelson - KI
Adenanthos sericea Labill. var. ?*brevifolia* Benth. = *Adenanthos macropodiana*
Adenanthos sericea sensu Tate (1890) = *Adenanthos macropodiana*
Adenanthos terminalis R.Br. - EP MU SL KI SE
Adenanthos terminalis R.Br. β *plumosa* Meissner = *Adenanthos terminalis*
Anadenia ilicifolia R.Br. = *Grevillea ilicifolia* var. *ilicifolia*
Banksia marginata Cav. - EP NL MU SL KI SE
Banksia ornata F.Muell. ex Meissner - EP ?MU SL KI SE
Banksia ornata F.Muell. ex Meissner var. *rufa* Ashby = *Banksia ornata*
Banksia patula R.Br. = *Banksia marginata*
Conospermum cucullatum Gand. = *Conospermum patens*
Conospermum helichrysoides Gand. = *Conospermum patens*
Conospermum mitchellii Meissner - not in S.Aust.
Conospermum patens Schldl. - EP NL MU SL KI SE
Dryandra formosa R.Br. - SE
Grevillea albiflora C.T.White - NW
Grevillea aquifolium Lindley - SE
Grevillea aspera R.Br. - FR EP
Grevillea biternata Meissner - EP
Grevillea eriostachya Lindley - NW
Grevillea cyreana S.Moore = *Hakea eyreana*
Grevillea halmaturina Tate = *Grevillea parviflora*
Grevillea huegelii Meissner - NW LE NU GT FR EP NL MU YP SL
Grevillea ilicifolia (R.Br.)R.Br. β *dilatata* R.Br. = *Grevillea ilicifolia* var. *ilicifolia*
Grevillea ilicifolia (R.Br.)R.Br. α *attenuata* R.Br. = *Grevillea ilicifolia* var. *ilicifolia*
Grevillea ilicifolia (R.Br.)R.Br. var. *angustiloba* F.Muell. - SE
Grevillea ilicifolia (R.Br.)R.Br. var. *ilicifolia* - FR EP NL MU YP SL KI SE
Grevillea ilicifolia (R.Br.)R.Br. var. *lobata* (F.Muell.)Benth. - MU SE
Grevillea juncifolia Hook. - NW LE NU GT EP
Grevillea lavandulacea Schldl. var. *lavandulacea* - NL MU SL SE
Grevillea lavandulacea Schldl. var. *sericea* Benth. - FR NL MU SL SE
Grevillea lavandulacea sensu W.R.Barker (1983), partly = *Grevillea rogersii*
Grevillea lavandulacea sensu W.R.Barker (1983), partly = *Grevillea muricata*
Grevillea lineata R.Br. = *Grevillea striata*
Grevillea livea Ewart & Archer = *Grevillea stenobotrya*
Grevillea lobata F.Muell. = *Grevillea ilicifolia* var. *lobata*
Grevillea muricata J.Black - KI
Grevillea nematophylla F.Muell. - NW LE NU GT FR EA EP
Grevillea parallelinervis Carrick - EP
Grevillea parviflora R.Br. - EP KI SE
Grevillea parviflora R.Br. var. *acuaria* F.Muell. ex Benth. = *Grevillea parviflora*
Grevillea pauciflora R.Br. ssp. *pauciflora* - EP YP KI
Grevillea pterosperma F.Muell. - NW NU GT EP MU SE
Grevillea purdicana Diels = *Grevillea nematophylla*
Grevillea quinquenervis J.Black - KI
Grevillea rogersii Maiden - KI
Grevillea rogersii sensu J.Black (1948), partly = *Grevillea muricata*
 **Grevillea rosmarinifolia* Cunn. - SL
Grevillea sarissa S.Moore ssp. *umbellifera* (J.Black)McGillivray - GT EP
Grevillea simulans Morrison = *Grevillea stenobotrya*
Grevillea stenobotrya F.Muell. - NW LE NU
Grevillea striata R.Br. - NW LE FR
Grevillea sturtii R.Br. = *Grevillea juncifolia*
Grevillea treueriana F.Muell. - GT
Grevillea umbellifera J.Black = *Grevillea sarissa* ssp. *umbellifera*
Hakea aenigma W.R.Barker & Haegi - KI
Hakea baxteri R.Br. - ?NU
Hakea carinata ?sensu F.Muell. ex Meissner (1854), partly = *Hakea repullulans*
Hakea carinata F.Muell. ex Meissner - FR NL MU SL ?KI SE
Hakea carinata F.Muell. ex Meissner forma *planifolia* Meissner = *Hakea carinata*

91.019 PROTEACEAE (contd)

- Hakea carinata* F.Muell. ex Meissner forma *trigonophylla* Meissner = *Hakea carinata*
Hakea cf. francisiana sensu Maconochie (1973) = *Hakea aenigma*
Hakea cycloptera R.Br. - EP
Hakea divaricata L.Johnson - NW
Hakea divaricata sensu Boomsma (1981), partly = *Hakea eyreana*
Hakea ednleana Tate - LE FR EA
Hakea eyreana (S.Moore) D.McGillivray - LE
Hakea eyreana sensu Boomsma (1981) = *Hakea divaricata*
Hakea flexibilis F.Muell. ex Meissner = *Hakea muelleriana*
Hakea flexilis F.Muell. = *Hakea muelleriana*
Hakea flexilis R.Br. = *Hakea nodosa*
Hakea florigera Gand. = *Hakea leucoptera*
Hakea francisiana F.Muell. - NW NU GT EP
Hakea intermedia Ewart & O.B.Davies = *Hakea divaricata*
Hakea intermedia sensu J.Black (1924), partly = *Hakea eyreana*
Hakea ivoryi Bailey var. *glabrescens* J.Black = *Hakea divaricata*
Hakea ivoryi sensu Boomsma (1981), partly = *Hakea eyreana*
Hakea ivoryi sensu J.Black (1948) = *Hakea divaricata*
Hakea kippistiana sensu J.Black (1948) = *Hakea leucoptera*
**Hakea laurina* R.Br. - SL KI
Hakea leucoptera R.Br. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Hakea leucoptera R.Br. var. *kippistiana* sensu J.Black (1948) = *Hakea leucoptera*
Hakea lorea sensu J.Black (1948) = *Hakea suberea*
Hakea mlymya Maconochie - NW
Hakea muelleriana J.Black - EP MU YP SL KI SE
Hakea multilineata Meissner var. *grammatophylla* sensu J.Black (1948) = *Hakea francisiana*
Hakea multilineata sensu J.Black (1948) = *Hakea francisiana*
Hakea nodosa R.Br. - SE
Hakea pampliniana Meissner ex Kipp. = *Hakea rostrata*
Hakea repullulans H.M.Lee - SE
Hakea rostrata F.Muell. ex Meissner - MU SL KI SE
Hakea rugosa R.Br. - FR EP NL MU YP SL KI SE
**Hakea sericea* Schrader - SL
Hakea sp. - KI
**Hakea suaveolens* R.Br. - SE
Hakea suberea S.Moore - NW LE
Hakea tephrosperma R.Br. - MU
Hakea ulicina R.Br. var. *carinata* (F.Muell. ex Meissner) Benth., partly = *Hakea carinata*
Hakea ulicina R.Br. var. *carinata* (F.Muell. ex Meissner) Benth., partly = *Hakea repullulans*
Hakea ulicina R.Br. var. *flexilis* F.Muell. ex J.Black = *Hakea muelleriana*
Hakea ulicina R.Br. var. *latifolia* J.Black, partly = *Hakea carinata*
Hakea ulicina R.Br. var. *latifolia* J.Black, partly = *Hakea repullulans*
Hakea ulicina sensu J.Black (1948), partly = *Hakea carinata*
Hakea ulicina sensu J.Black (1948), partly = *Hakea repullulans*
Hakea vittata R.Br. - EP SL KI SE
Hakea vittata R.Br. var. *glabriflora* J.Black = *Hakea sericea*
Hakea vittata R.Br. var. *glabriflora* J.Black ex J.H.Willis = *Hakea sericea*
Hakea vittata sensu J.H.Willis (1973) = *Hakea tephrosperma*
Isopogon ceratophyllus R.Br. - MU SL KI SE
Persoonia juniperina Labill. - SL SE
Petrophila multisecta F.Muell. = *Petrophile multisecta*
Petrophile multisecta F.Muell. - KI
Sirmuelleria ornata (F.Muell. ex Meissner) Kuntze = *Banksia ornata*

91.020 OLACACEAE

- Olax benthamiana* sensu J.Black (1948) = *Olax obcordata*
Olax obcordata A.S.George - EP KI

91.026 SANTALACEAE

- Anthobolus exocarpoides* F.Muell. = *Anthobolus leptomerioides*
Anthobolus leptomerioides F.Muell. - NW
Choretrum chrysanthum F.Muell. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Choretrum glomeratum R.Br. - FR EP MU YP SL KI SE

91.026 SANTALACEAE (contd)

- Choretrum glomeratum* R.Br. var. *chrysanthum* (F.Muell.) Benth. =
Choretrum chrysanthum
Choretrum glomeratum sensu J.Black (1948), partly = *Choretrum chrysanthum*
Choretrum preissianum Miq. = *Leptomeria preissiana*
Choretrum spicatum F.Muell. - KI SE
Eucarya acuminata (R.Br.) Sprague & Summerh. = *Santalum acuminatum*
Eucarya murrayana T.L.Mitchell = *Santalum murrayanum*
Eucarya spicata (R.Br.) Sprague & Summerh. = *Santalum spicatum*
Exocarpos aphyllus R.Br. - LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI
Exocarpos cupressiformis Labill. - FR EP NL YP SL KI SE
Exocarpos dasystachys Schldl. = *Exocarpos cupressiformis*
Exocarpos glandulaceus Miq. = *Exocarpos sparteus*
Exocarpos leptomerioides F.Muell. ex Miq. = *Exocarpos aphyllus*
Exocarpos sparteus R.Br. - NW FR EP NL MU YP SL SE
Exocarpos strictus R.Br. - MU SE
Exocarpos strictus R.Br. var. *syrticola* F.Muell. ex Miq. = *Exocarpos syrticola*
Exocarpos syrticola (F.Muell. ex Miq.) Stauffer - NU EP YP SE
Fusanus acuminatus R.Br. = *Santalum acuminatum*
Fusanus acuminatus R.Br. var. *angustifolius* (A.DC.) Benth. = *Santalum lanceolatum*
Fusanus persicarius (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. = *Santalum murrayanum*
Fusanus spicatus R.Br. = *Santalum spicatum*
Leptomeria aphylla R.Br. - EP NL MU SL KI SE
Leptomeria preissiana (Miq.) A.DC. - EP
Leptomeria pungens F.Muell. = *Leptomeria aphylla*
Mida acuminata (R.Br.) Kuntze = *Santalum acuminatum*
Mida persicaria (F.Muell.) Kuntze = *Santalum murrayanum*
Mida spicata (R.Br.) Kuntze = *Santalum spicatum*
Omphacomeria psilotoides A.DC. = *Exocarpos strictus*
Santalum acuminatum (R.Br.) A.DC. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Santalum angustifolium A.DC. = *Santalum lanceolatum*
Santalum cygnorum Miq. = *Santalum spicatum*
Santalum lanceolatum R.Br. - NW LE NU GT FR EA NL
Santalum lanceolatum R.Br. var. *angustifolium* (A.DC.) Benth. = *Santalum lanceolatum*
Santalum murrayanum (T.L.Mitchell) C.Gardner - FR EA EP MU YP SL SE
Santalum persicarium F.Muell. = *Santalum murrayanum*
Santalum spicatum (R.Br.) A.DC. - NW NU GT FR EA EP
Xylophyllus aphyllus (R.Br.) Kuntze = *Exocarpos aphyllus*
Xylophyllus cupressiformis (Labill.) Kuntze = *Exocarpos cupressiformis*
Xylophyllus sparteus (R.Br.) Kuntze = *Exocarpos sparteus*
Xylophyllus strictus (R.Br.) Kuntze = *Exocarpos strictus*

91.028 LORANTHACEAE

- Amyema aurantiacum* (Cunn. ex Hook.) Tieghem = *Amyema miquellii*
Amyema cana (F.Muell.) Tieghem = *Amyema quandang* var. *quandang*
Amyema fitzgeraldii (Blakely) Danser - NW
Amyema gibberulosa Tieghem = *Amyema gibberulum* var. *gibberulum*
Amyema gibberulum (Tate) Danser var. *gibberulum* - NW LE NU GT
Amyema hillianum (Blakely) Danser - NW
Amyema leschenaultii Tieghem = *Amyema melaleuca*
Amyema linophyllum (Fenzl) Tieghem ssp. *orientale* Barlow - FR EA EP MU KI SE
Amyema maidenii (Blakely) Barlow ssp. *maidenii* - NW LE NU GT FR EA EP
Amyema melaleuca (Miq.) Tieghem - NU EP YP SL KI SE
Amyema miquellii (Lehm. ex Miq.) Tieghem - NW LE NU FR EA EP NL MU YP SL SE
Amyema miraculosum (Miq.) Tieghem ssp. *boormanii* (Blakely) Barlow -
 LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Amyema miraculosum (Miq.) Tieghem var. *boormanii* (Blakely) H.Eichler =
Amyema miraculosum ssp. *boormanii*
Amyema nutans (Cunn. ex Hook.) Tieghem = *Amyema quandang* var. *quandang*
Amyema pendulum (Sieber ex Sprengel) Tieghem ssp. *pendulum* - SL SE
Amyema preissii (Miq.) Tieghem - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Amyema pruinosa (Cunn.) Tieghem = *Amyema quandang* var. *quandang*
Amyema quandang (Lindley) Tieghem var. *bancroftii* (Blakely) Barlow - not in S.Aust.
Amyema quandang (Lindley) Tieghem var. *quandang* - LE NU GT FR EP NL
Amyema sanguineum (F.Muell.) Danser - NW

91.028 LORANTHACEAE (contd)

- Amyema scoparium* (Miq.) Tieghem = *Amyema preissii*
Amyema spathulata (O.Schwarz) Danser = *Amyema sanguineum*
Dendrophthoe angustifolia (R.Br. ex Benth.) Tieghem = *Lysiana exocarpi* ssp. *exocarpi*
Dendrophthoe pendula (Sieber ex Sprengel) G.Don = *Amyema pendulum* ssp. *pendulum*
Dendrophthoe pruinosa (Cunn. ex Ettingsh.) Ettingsh. = *Amyema quandang* var. *quandang*
Diplatia grandibractea (F.Muell.) Tieghem - NW LE
Diplatia maidenii (Blakely) Danser = *Amyema maidenii* ssp. *maidenii*
Elytranthe exocarpi (Behr) Engl. = *Lysiana exocarpi* ssp. *exocarpi*
Elytranthe murrayi (Tate) Engl. = *Lysiana murrayi*
Loranthus angustifolius R.Br. ex Benth. = *Lysiana exocarpi* ssp. *exocarpi*
Loranthus aurantiacus Cunn. ex Hook. = *Amyema miquelii*
Loranthus bifurcatus Benth. var. *queenslandicus* Domin =
Amyema miraculosum ssp. *boormanii*
Loranthus canus F.Muell. = *Amyema quandang* var. *quandang*
Loranthus celastroides sensu Tate (1890) = *Muellerina eucalyptoides*
Loranthus cunninghamii A.Gray = *Amyema quandang* var. *quandang*
Loranthus diamantinensis J.Black = *Lysiana exocarpi* ssp. *exocarpi*
Loranthus eucalyptifolius Sieber ex Schultes & Schultes f. = *Muellerina eucalyptoides*
Loranthus eucalyptoides DC. = *Muellerina eucalyptoides*
Loranthus exocarpi (Behr) Tieghem = *Lysiana exocarpi* ssp. *exocarpi*
Loranthus exocarpi (Behr) Tieghem var. *flavescens* F.Muell. ex Miq. =
Lysiana exocarpi ssp. *exocarpi*
Loranthus exocarpi (Behr) Tieghem var. *subfalcatus* Domin = *Lysiana subfalcata*
Loranthus exocarpi (Behr) Tieghem var. *venulosa* Blakely = *Lysiana subfalcata*
Loranthus fitzgeraldii Blakely = *Amyema fitzgeraldii*
Loranthus gibberulosus Tieghem = *Amyema gibberulum* var. *gibberulum*
Loranthus gibberulus Tate = *Amyema gibberulum* var. *gibberulum*
Loranthus grandibracteus F.Muell. = *Diplatia grandibractea*
Loranthus hilliana Blakely = *Amyema hillianum*
Loranthus linearifolius Hook. = *Lysiana linearifolia*
Loranthus linophyllus Fenzl = *Amyema linophyllum* ssp. *orientale*
Loranthus linophyllus Fenzl var. *preissii* (Miq.) Ostenf. = *Amyema preissii*
Loranthus maidenii Blakely = *Amyema maidenii* ssp. *maidenii*
Loranthus melaleucæ Miq. = *Amyema melaleucæ*
Loranthus miniatus S.Moore = *Lysiana murrayi*
Loranthus miquelii Lehm. ex Miq. = *Amyema miquelii*
Loranthus miraculosus Miq. = *Amyema miraculosum* ssp. *boormanii*
Loranthus miraculosus Miq. var. *boormanii* Blakely =
Amyema miraculosum ssp. *boormanii*
Loranthus miraculosus Miq. var. *melaleucæ* (Miq.) Blakely = *Amyema melaleucæ*
Loranthus miraculosus Miq. var. *pubigera* Blakely = *Amyema miraculosum* ssp. *boormanii*
Loranthus mitchellianus Blakely = *Lysiana linearifolia*
Loranthus murrayi Tate = *Lysiana murrayi*
Loranthus murrayi Tate var. *parviflora* S.Moore = *Lysiana murrayi*
Loranthus nutans Cunn. ex Hook. = *Amyema quandang* var. *quandang*
Loranthus pendulus Sieber ex Sprengel = *Amyema pendulum* ssp. *pendulum*
Loranthus pendulus Sieber ex Sprengel var. *canescens* F.Muell. & Tate =
Amyema quandang var. *quandang*
Loranthus pendulus Sieber ex Sprengel var. *melaleucæ* (Miq.) Tate = *Amyema melaleucæ*
Loranthus pendulus Sieber ex Sprengel var. *parviflorus* Benth., partly = *Amyema melaleucæ*
Loranthus pendulus Sieber ex Sprengel var. *parviflorus* Benth., partly =
Amyema miraculosum ssp. *boormanii*
Loranthus preissii Miq. = *Amyema preissii*
Loranthus pruinosis Cunn. ex Ettingsh. = *Amyema quandang* var. *quandang*
Loranthus quandang (Lindley) Tieghem var. *bancroftii* Blakely =
Amyema quandang var. *bancroftii*
Loranthus quandang Lindley = *Amyema quandang* var. *quandang*
Loranthus quandang sensu Tate (1890) = *Amyema maidenii* ssp. *maidenii*
Loranthus sanguineus F.Muell. = *Amyema sanguineum*
Loranthus scoparius Miq. = *Amyema preissii*
Loranthus spathulatus O.Schwarz = *Amyema sanguineum*
Loranthus subfalcatus Hook. = *Lysiana subfalcata*
Lysiana exocarpi (Behr) Tieghem ssp. *diamantinensis* (J.Black) Barlow =
Lysiana exocarpi ssp. *exocarpi*

91.028 LORANTHACEAE (contd)

- Lysiana exocarpi* (Behr) Tieghem ssp. *exocarpi* -
NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Lysiana linearifolia Tieghem - not in S.Aust.
Lysiana murrayi (Tate) Tieghem - NW LE NU GT FR EP
Lysiana subfalcata (Hook.) Barlow - LE
Muellerina celastroides sensu Tate (1890) = *Muellerina eucalyptoides*
Muellerina eucalyptifolia (Sieber ex Schultes & Schultes f.) Tieghem =
Muellerina eucalyptoides
Muellerina eucalyptoides (DC.) Barlow - SE
Phrygilanthus celastroides (Sieber ex Schultes & Schultes f.) H. Eichler =
Muellerina eucalyptoides
Phrygilanthus eucalyptifolius (Sieber ex Schultes & Schultes f.) Engel. =
Muellerina eucalyptoides
Phrygilanthus eucalyptoides (DC.) Danser = *Muellerina eucalyptoides*
Pilostigma sanguineum (F. Muell.) Tieghem = *Amyema sanguineum*

91.029 VISCACEAE

- Korthalsella japonica* sensu H. Eichler (1965) = *Korthalsella leucothrix*
Korthalsella leucothrix Barlow - NU GT FR
Korthalsella opuntia sensu J. Black (1948) = *Korthalsella leucothrix*
Viscum articulatum sensu J. Black (1924) = *Korthalsella leucothrix*

91.032 POLYGONACEAE

- Acetosa sagittatus* (Thunb.) L. Johnson & B. Briggs = *Rumex sagittatus*
Acetosa vesicaria (L.) A. Löve = *Rumex vesicarius*
Acetosella angiocarpa (Murb.) A. Löve = *Rumex acetosella*
Acetosella vulgaris Fourr. = *Rumex acetosella*
Bilderdykia convolvulus (L.) Dumort. = *Polygonum convolvulus*
**Emex australis* Steinh. - LE GT FR EA EP NL MU ?YP SL KI SE
**Emex spinosa* (L.) Campdera - EP NL
Muehlenbeckia adpressa (Labill.) Meissner - LE GT EP NL MU YP SL KI SE
Muehlenbeckia adpressa (Labill.) Meissner var. *hastifolia* Meissner = *Muehlenbeckia gunnii*
Muehlenbeckia adpressa (Labill.) Meissner var. *rotundifolia* Benth. =
Muehlenbeckia adpressa
Muehlenbeckia coccoloboides J. Black - LE FR MU SE
Muehlenbeckia cunninghamii (Meissner) F. Muell. -
NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Muehlenbeckia diclina (F. Muell.) Druce - LE EP MU SE
Muehlenbeckia gunnii (Hook. f.) Walp. - EP MU YP SL KI SE
Muehlenbeckia horrida Gross - ?GT MU ?SE
Muehlenbeckia polygonoides F. Muell. = *Muehlenbeckia diclina*
Muehlenbeckia stenophylla F. Muell. = *Muehlenbeckia diclina*
Polygonum adpressum Labill. = *Muehlenbeckia adpressa*
Polygonum articulatum R. Br. non L. = *Polygonum attenuatum*
Polygonum attenuatum R. Br. - ?LE
**Polygonum aviculare* L. - LE GT FR EA EP NL MU YP SL SE
**Polygonum capitatum* Buch.-Ham. ex D. Don - ?SL
**Polygonum convolvulus* L. - NL SL SE
Polygonum cunninghamii Meissner = *Muehlenbeckia cunninghamii*
Polygonum decipiens R. Br. = *Polygonum salicifolium*
Polygonum diclinum F. Muell. = *Muehlenbeckia diclina*
**Polygonum glabrum* Willd. - ?LE
Polygonum gunnii Hook. f. = *Muehlenbeckia gunnii*
Polygonum lanigerum R. Br. = *Polygonum lapathifolium*
Polygonum lapathifolium L. - LE EA MU SL SE
Polygonum lapathifolium L. var. *lanigerum* (R. Br.) F. Muell. = *Polygonum lapathifolium*
Polygonum minus sensu J. Black (1948) = *Polygonum salicifolium*
**Polygonum orientale* L. - SL
**Polygonum patulum* M. Bieb. - ?LE FR MU YP SL
Polygonum plebeium R. Br. - NW LE GT FR EA EP MU YP SL SE
Polygonum prostratum R. Br. - FR EP NL MU SL KI SE
**Polygonum salicifolium* Brouss. ex Willd. - LE FR NL MU SL SE
Polygonum serrulatum Lagasca = *Polygonum salicifolium*
**Polygonum strigosum* R. Br. - SL

91.032 POLYGONACEAE (contd)

- **Rumex acetosella* L. - EP NL MU SL KI SE
- Rumex alcockii* Rech.f. - GT FR EA EP YP SE
- Rumex angiocarpus* Murb. = *Rumex acetosella*
- Rumex bidens* R.Br. - MU SL SE
- Rumex brownii* Campdera - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
- Rumex Xcomaumensis* Rech.f. - SE
- **Rumex conglomeratus* Murray - EP NL SL SE
- **Rumex crispus* L. - ?EA EP NL MU YP SL KI SE
- Rumex crystallinus* Lange - LE GT FR EA EP MU KI
- Rumex divaricatus* L. = *Rumex pulcher* ssp. *divaricatus*
- Rumex dumosiformis* Rech.f. = *Rumex dumosus* var. *dumosiformis*
- Rumex dumosus* Cunn. ex Meissner var. *dumosiformis* (Rech.f.)Rech.f. - FR NL SL
- Rumex dumosus* Cunn. ex Meissner var. *dumosus* - FR EA EP NL ?MU SL SE
- Rumex halophilus* F.Muell. = *Rumex crystallinus*
- **Rumex obtusifolius* L. - EP YP SL SE
- **Rumex Xpratensis* Mert. & Koch - SL SE
- **Rumex pulcher* L. ssp. *divaricatus* (L.)Murb. - EP
- **Rumex pulcher* L. ssp. *pulcher* - FR EP NL SL SE
- Rumex roseus* sensu J.Black (1948) = *Rumex vesicarius*
- **Rumex sagittatus* Thunb. - SL SE
- Rumex spinosus* L. = *Emex spinosa*
- Rumex tenax* Rech.f. - NU EA MU
- **Rumex vesicarius* L. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL

91.033 PHYTOLACCACEAE

- **Phytolacca octandra* L. - SL

91.037 GYROSTEMONACEAE

- Codonocarpus cotinifolius* (Desf.)F.Muell. - NW LE NU GT EP NL MU
- Codonocarpus pyramidalis* (F.Muell.)F.Muell. - FR EA EP NL MU
- Cyclothea australasica* Moq. = *Gyrostemon australasicus*
- Didymotheca cupressiformis* H.Walter = *Gyrostemon tepperi*
- Didymotheca tepperi* F.Muell. ex H.Walter = *Gyrostemon tepperi*
- Didymotheca thesioides* Hook.f. = *Gyrostemon thesioides*
- Didymotheca veroniciformis* F.Muell. = *Gyrostemon thesioides*
- Gyrostemon australasicus* (Moq.)Heimerl - NU FR EP MU YP SL KI SE
- Gyrostemon cotinifolius* Desf. = *Codonocarpus cotinifolius*
- Gyrostemon pyramidalis* F.Muell. = *Codonocarpus pyramidalis*
- Gyrostemon ramulosus* Desf. - NW LE GT EP
- Gyrostemon tepperi* (F.Muell. ex H.Walter)A.S.George - NW LE
- Gyrostemon thesioides* (Hook.f.)A.S.George - EP MU YP KI SE

91.039 NYCTAGINACEAE

- Boerhavia chinensis* (L.)Asch. & Schweinf. = *Commicarpus chinensis*
- Boerhavia coccinea* Miller - NW LE GT FR EA NL MU
- Boerhavia diandra* L. = *Boerhavia diffusa*
- Boerhavia diffusa* L. - not in S.Aust.
- Boerhavia diffusa* sensu J.Black (1948), partly = *Boerhavia coccinea*
- Boerhavia diffusa* sensu J.Black (1948), partly = *Boerhavia dominii*
- Boerhavia diffusa* sensu J.Black (1948), partly = *Boerhavia schomburgkiana*
- Boerhavia dominii* Meikle & Hewson - NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL
- Boerhavia mutabilis* R.Br., partly = *Boerhavia diffusa*
- Boerhavia mutabilis* R.Br., partly = *Boerhavia coccinea*
- Boerhavia pubescens* R.Br. = *Boerhavia coccinea*
- Boerhavia pubescens* R.Br. = *Boerhavia diffusa*
- Boerhavia repanda* Willd. = *Commicarpus chinensis*
- Boerhavia repanda* sensu J.Black (1948) = *Commicarpus australis*
- Boerhavia repens* L. = *Boerhavia diffusa*
- Boerhavia repens* L. var. *pubescens* (R.Br.)Fosberg = *Boerhavia coccinea*
- Boerhavia schomburgkiana* Oliver - NW LE GT FR EA MU
- Boerhavia tetrandra* Forster f. = *Boerhavia diffusa*
- Commicarpus australis* Meikle - NW LE FR EA
- Commicarpus chinensis* (L.)Heimerl - not in S.Aust.
- Commicarpus chinensis* sensu Pedley (1981) = *Commicarpus australis*

91.039 NYCTAGINACEAE (contd)**Mirabilis jalapa* L. - FR ?SL*Valeriana chinensis* L. = *Commicarpus chinensis***91.040 AIZOACEAE***Aizoon kochii* W.Wagner = *Gunniopsis kochii**Aizoon pubescens* Ecklon & Zeyher = *Galenia pubescens* var. *pubescens**Aizoon quadrifidum* (F.Muell.) F.Muell. = *Gunniopsis quadrifida**Aizoon secundum* L.f. = *Galenia secunda**Aizoon zygophylloides* F.Muell. = *Gunniopsis zygophylloides**Aizoon zygophylloides* sensu J.Black (1948), partly = *Gunniopsis papillata***Aptenia cordifolia* (L.f.) Schwantes - EP SL*Carpobrotus acinaciformis* (L.) L.Bolus - not in S.Aust.*Carpobrotus aequilaterialis* (Willd.) J.Black = *Carpobrotus aequilaterus***Carpobrotus aequilaterus* (Haw.) N.E.Br. - EP SL SE*Carpobrotus aequilaterus* sensu J.Black (1948) = *Carpobrotus rossii***Carpobrotus edulis* (L.) L.Bolus - ?EP SL KI SE*Carpobrotus glaucescens* (Haw.) Schwantes - not in S.Aust.*Carpobrotus modestus* S.T.Blake - EP NL MU SL SE*Carpobrotus pullei* J.Black = *Sarcozona praecox**Carpobrotus rossii* (Haw.) Schwantes - NU FR EP NL MU YP SL KI SE*Cryophytum aitonis* (Jacq.) N.E.Br. = *Mesembryanthemum aitonis**Cryophytum crystallinum* (L.) N.E.Br. ex E.Phillips = *Mesembryanthemum crystallinum**Cryophytum nodiflorum* (L.) L.Bolus = *Mesembryanthemum nodiflorum**Demidovia tetragonoides* Pallas = *Tetragonia tetragonoides**Disphyma australe* sensu J.Black (1948) = *Disphyma crassifolium* ssp. *clavellatum**Disphyma blackii* Chinn. = *Disphyma crassifolium* ssp. *clavellatum**Disphyma clavellatum* (Haw.) Chinn. = *Disphyma crassifolium* ssp. *clavellatum**Disphyma crassifolium* (L.) L.Bolus ssp. *crassifolium* - not in S.Aust.**Drosanthemum candens* (Haw.) Schwantes - SL*Drosanthemum floribundum* sensu J.Black (1948) = *Drosanthemum candens***Galenia pubescens* (Ecklon & Zeyher) Druce var. *pubescens* - LE NU FR EP NL YP SL**Galenia secunda* (L.f.) Sonder - EP NL MU YP SL SE*Galenia secunda* sensu J.Black (1948) = *Galenia pubescens* var. *pubescens**Gasoul aitonis* (Jacq.) H.Eichler = *Mesembryanthemum aitonis**Gasoul crystallinum* (L.) Rothm. = *Mesembryanthemum crystallinum**Gasoul nodiflorum* (L.) Rothm. = *Mesembryanthemum nodiflorum**Gigaspermum repens* (Hook.) Lindb. (a moss - Musci)*Glinus lotoides* L. - LE GT FR EA EP MU*Glinus oppositifolia* (L.) R.DC. - LE MU*Glinus orygioides* F.Muell. - LE*Glinus spargula* (L.) Steudel = *Glinus oppositifolia**Gunnia septifraga* F.Muell. = *Gunniopsis septifraga**Gunniopsis calcarea* Chinn. - NU*Gunniopsis calva* Chinn. - GT EP*Gunniopsis kochii* (W.Wagner) Chinn. - LE GT FR*Gunniopsis papillata* Chinn. - LE FR EA*Gunniopsis quadrifida* (F.Muell.) Pax - NW LE NU GT FR EA EP*Gunniopsis septifraga* (F.Muell.) Chinn. - NW LE NU GT EP*Gunniopsis tenuifolia* Chinn. - LE FR*Gunniopsis zygophylloides* (F.Muell.) Diels - LE GT*Lampranthus glaucoides* sensu H.Eichler (1965) = *Lampranthus glaucus***Lampranthus glaucus* (L.) N.E.Br. - SL*Litocarpus cordifolius* (L.f.) L.Bolus = *Aptenia cordifolia**Mesembryanthemum aequilaterale* Willd. = *Carpobrotus aequilaterus**Mesembryanthemum aequilaterum* Haw. = *Carpobrotus aequilaterus***Mesembryanthemum aitonis* Jacq. - NU GT FR EP NL MU YP SL*Mesembryanthemum angulatum* Thunb. = *Mesembryanthemum aitonis**Mesembryanthemum aurantiacum* sensu J.Black (1948) = *Lampranthus glaucus**Mesembryanthemum australe* Aiton = *Disphyma crassifolium* ssp. *clavellatum**Mesembryanthemum caducum* sensu J.Black (1948) = *Mesembryanthemum nodiflorum**Mesembryanthemum candens* Haw. = *Drosanthemum candens**Mesembryanthemum clavellatum* Haw. = *Disphyma crassifolium* ssp. *clavellatum**Mesembryanthemum cordifolium* L.f. = *Aptenia cordifolia**Mesembryanthemum crassifolium* L. = *Disphyma crassifolium* ssp. *clavellatum*

91.040 AIZOACEAE (contd)

- **Mesembryanthemum crystallinum* L. - NU GT EP NL MU YP SL KI SE
Mesembryanthemum edule L. = *Carpobrotus edulis*
Mesembryanthemum floribundum sensu J.Black (1948) = *Drosanthemum candens*
Mesembryanthemum glaucescens Haw. = *Carpobrotus glaucescens*
Mesembryanthemum glaucum L. = *Lampranthus glaucus*
Mesembryanthemum laxum sensu Ewart (1931) = *Ruschia tumidula*
**Mesembryanthemum nodiflorum* L. - GT FR EP NL MU YP SL SE
Mesembryanthemum papulosum L.f. = *Micropterum papulosum*
Mesembryanthemum praecox F.Muell. = *Sarcosona praecox*
Mesembryanthemum rossii Haw. = *Carpobrotus rossii*
Mesembryanthemum tenue Haw. = *Psilocaulon tenue*
Mesembryanthemum tumidulum Haw. = *Ruschia tumidula*
**Micropterum papulosum* (L.f.)Schwantes - EP
Mollugo cerviana (L.)Ser. - NW LE GT FR EA EP
Mollugo glinus A.Rich. = *Glinus lotoides*
Mollugo hirta Thunb. = *Glinus lotoides*
Mollugo oppositifolia L. = *Glinus oppositifolia*
Mollugo orygioides (F.Muell.)F.Muell ex Benth. = *Glinus orygioides*
Mollugo spargula L. = *Glinus oppositifolia*
Neogunnia septifraga (F.Muell.)Pax & Hoffm. = *Gunniopsis septifraga*
Pharnaceum cervianum L. = *Mollugo cerviana*
Psilocaulon caducum sensu J.Black (1948) = *Mesembryanthemum nodiflorum*
**Psilocaulon tenue* (Haw.)Schwantes - EA MU
**Ruschia tumidula* (Haw.)Schwantes - EP MU SL
Sarcosona bicarinata S.T.Blake - EP YP
Sarcosona praecox (F.Muell.)S.T.Blake - NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Sarcosona pullei (J.Black)J.Black = *Sarcosona praecox*
Sesuvium quadrifidum F.Muell. = *Gunniopsis quadrifida*
Tetragonella implexicoma Miq. = *Tetragonia implexicoma*
Tetragonia amplexicoma (Miq.)Hook.f. = *Tetragonia implexicoma*
**Tetragonia decumbens* Miller - SL
Tetragonia eremaea Ostenf. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Tetragonia expansa Murray = *Tetragonia tetragonoides*
Tetragonia implexicoma (Miq.)Hook.f. - NU EP NL MU YP SL KI SE
Tetragonia tetragonoides (Pallas)Kuntze - LE NU GT EA EP NL MU YP SE
Tetragonia zeyheri Fenzl = *Tetragonia decumbens*
Trianthema australe sensu Chippendale (1972) = *Zaleya galericulata*
Trianthema crystallina (Forsskal)Vahl var. *clavata* J.Black = *Trianthema triquetra*
Trianthema crystallina sensu J.Black (1948) = *Trianthema triquetra*
Trianthema decandra sensu J.Black (1948) = *Zaleya galericulata*
Trianthema galericulata Melville = *Zaleya galericulata*
Trianthema glaucifolia F.Muell. = *Trianthema triquetra*
Trianthema humillima F.Muell. = *Gigaspermum repens*
Trianthema maidenii S.Moore = *Tetragonia implexicoma*
Trianthema pilosa F.Muell. - LE
Trianthema triquetra Willd. - NW LE GT FR EA EP SL
Trianthema triquetra Willd. var. *clavata* (J.Black)H.Eichler = *Trianthema triquetra*
Trianthema turgidifolia sensu J.Black (1948) = *Tetragonia implexicoma*
Zaleya decandra sensu Tate (1890) = *Zaleya galericulata*
Zaleya galericulata (Melville)H.Eichler - NW LE GT FR EP NL MU SL

91.042 PORTULACACEAE

- Anacampseros australiana* J.Black - ?NW ?LE GT FR
Calandrinia balonensis Lindley - NW LE
Calandrinia brevipedata F.Muell. - EP SL SE
Calandrinia calyptrata Hook.f. - LE EP FR NL MU SL KI SE
Calandrinia calyptrata Hook.f. var. *pumila* Benth. = *Calandrinia pumila*
Calandrinia caulescens Kunth var. *menziesii* (Hook.)A.Gray = *Calandrinia menziesii*
Calandrinia corrigioloides F.Muell. ex Benth. - NW EP MU YP SL KI SE
Calandrinia cygnorum Diels = *Calandrinia brevipedata*
Calandrinia dipetala J.Black = *Calandrinia calyptrata*
Calandrinia disperma J.Black - NW NU GT EP
Calandrinia eremaea Ewart - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Calandrinia granulifera Benth. - EP MU SL SE

91.042 PORTULACACEAE (contd)

- Calandrinia maryonii* S.Moore = *Calandrinia ptychosperma*
 **Calandrinia menziesii* (Hook.)Torrey & A.Gray - MU SL SE
Calandrinia morrisiae Goy = *Calandrinia ptychosperma*
Calandrinia neesiana H.Eichler = *Calandrinia granulifera*
Calandrinia polyandra Benth. var. *leptophylla* Benth. - ?not in S.Aust.
Calandrinia polyandra Benth. var. *polyandra* - NW LE NU GT FR EP
Calandrinia ptychosperma F.Muell. - NW LE GT FR EA
Calandrinia pumila (Benth.)F.Muell. - LE
Calandrinia pusilla Lindley = *Calandrinia eremaea*
Calandrinia pygmaea F.Muell. = *Calandrinia granulifera*
Calandrinia remota J.Black - NW LE NU GT FR
Calandrinia reticulata Syeda - NW LE
Calandrinia sphaerophylla J.Black - EP
Calandrinia stagnensis J.Black - LE
Calandrinia volubilis Benth. - GT FR EP MU SL
Calandrinia volubilis sensu J.Black (1948) = *Calandrinia eremaea*
Claytonia australasica Hook.f. = *Montia australasica*
Claytonia corrigiolacea F.Muell. = *Calandrinia corrigioloides*
 **Claytonia perfoliata* Donn ex Willd. - ?SL
Montia australasica (Hook.f.)Pax & K.Hoffm. - MU SL KI SE
Montia fontana L. ssp. *chondrosperma* (Fenzl)Walters - SL
Montia fontana L. var. *chondrosperma* Fenzl = *Montia fontana* ssp. *chondrosperma*
Neopaxia australasica (Hook.f.)O.Nilsson = *Montia australasica*
Paxia australasica (Hook.f.)O.Nilsson = *Montia australasica*
Portulaca filifolia F.Muell. - NW LE
Portulaca intraterranea J.Black - LE
Portulaca oleracea L. - NW LE GT FR EA YP SL SE
Portulaca oleracea L. var. *grandiflora* Benth. = *Portulaca intraterranea*
Portulaca pilosa sensu Toelken (1981) = *Portulaca filifolia*
Talinum menziesii Hook. = *Calandrinia menziesii*
Talinum nanum Nees = *Calandrinia granulifera*

91.043 BASELLACEAE

- **Anredera cordifolia* (Ten.)Steenis - SL SE
Boussingaultia cordifolia Ten. = *Anredera cordifolia*

91.044 CARYOPHYLLACEAE

- Agrostemma coronaria* L. = *Lychnis coronaria*
 **Agrostemma githago* L. - ?SL
Alsine media L. = *Stellaria media*
Alsine pallida Dumort. = *Stellaria pallida*
Alsine tenuifolia (L.)Crantz = *Minuartia hybrida*
Arenaria campestris (L.)Asch. = *Spergularia rubra*
Arenaria diandra Guss. = *Spergularia diandra*
Arenaria hybrida Villars = *Minuartia hybrida*
 **Arenaria leptoclados* (Reichb.)Guss. - ?NL ?SE
Arenaria marginata DC. = *Spergularia media*
Arenaria media L. = *Spergularia media*
Arenaria rubra L. = *Spergularia rubra*
Arenaria rubra L. var. *campestris* L. = *Spergularia rubra*
Arenaria rubra L. var. *marina* L. = *Spergularia marina*
 **Arenaria serpyllifolia* L. - MU YP SL SE
Arenaria tenuifolia L. = *Minuartia hybrida*
Behen vulgaris Moench = *Silene vulgaris* ssp. *vulgaris*
Cerastium balearicum F.Herm. - ?not in S.Aust.
 **Cerastium diffusum* Pers. - YP SE
Cerastium fontanum Baumg. ssp. *triviale* (Link)Jalas - ?not in S.Aust.
 **Cerastium glomeratum* Thuill. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Cerastium quaternellum Fenzl = *Moenchia erecta*
 **Cerastium semidecandrum* L. - EP NL MU YP SL KI SE
Cerastium viscosum L. = *Cerastium glomeratum*
Cerastium vulgatum sensu J.Black (1909) = *Cerastium glomeratum*
Colobanthus apetalus (Labill.)Druce - SE
Cucubalus behen L. = *Silene vulgaris* ssp. *vulgaris*

91.044 CARYOPHYLLACEAE (contd)

- Cucubalus inflatus* Wibel = *Silene vulgaris* ssp. *vulgaris*
Dianthus nanteuillii Burnat = *Petrorhagia nanteuillii*
Dianthus velutinus Guss. = *Petrorhagia velutina*
Dichoglottis australis Schldl. = *Gypsophila australis*
Drymaria filiformis Benth. = *Stellaria filiformis*
Gypsophila australis (Schldl.) A. Gray - NW GT FR EP NL MU YP SE
Gypsophila tubulosa sensu J. Black (1948) = *Gypsophila australis*
* *Herniaria hirsuta* L. - FR EA EP NL MU YP SL
Herniaria incana sensu Tate (1890) = *Herniaria hirsuta*
Lychnis alba Miller = *Silene pratensis*
* *Lychnis coronaria* (L.) Desr. - SL
Lychnis dioica L. = *Silene dioica*
Lychnis dioica L. var. *rubra* Weigel = *Silene dioica*
Lychnis diurna Sibth. = *Silene dioica*
Lychnis pratensis Rafn = *Silene pratensis*
Melandrium dioicum (L.) Cosson & Germ. = *Silene dioica*
Melandrium diurnum (Sibth.) Fries = *Silene dioica*
Melandrium rubrum (Weigel) Garcke = *Silene dioica*
* *Minuartia hybrida* (Villars) Schischkin - EA EP NL MU YP SL KI SE
Minuartia tenuifolia (L.) Hiern = *Minuartia hybrida*
* *Moenchia erecta* (L.) Gaertner - MU SL SE
Mollugo tetraphyllum L. = *Polycarpon tetraphyllum*
* *Paronychia argentea* Lam. - MU
* *Paronychia brasiliiana* DC. - NL SL
Paronychia chilensis DC. = *Paronychia brasiliiana*
* *Petrorhagia nanteuillii* (Burnat) P. Ball & Heyw. - MU SL KI SE
Petrorhagia prolifera sensu H. Eichler (1965) = *Petrorhagia nanteuillii*
Petrorhagia velutina (Guss.) P. Ball & Heyw. - FR EP MU YP SL KI SE
Polycarpaea arida Pedley - NW LE
Polycarpaea corymbosa (L.) Lam. var. *minor* Pedley - ?not in S. Aust.
Polycarpaea corymbosa sensu J. Black (1948) = *Polycarpaea arida*
Polycarpaea glabra C. White & Francis = *Polycarpaea spirostylis* ssp. *glabra*
Polycarpaea spirostylis F. Muell. ssp. *glabra* (C. White & Francis) Pedley - LE GT
Polycarpaea synandra F. Muell. = *Polycarpaea spirostylis* ssp. *glabra*
Polycarpon diphyllum Cav. = *Polycarpon tetraphyllum*
* *Polycarpon tetraphyllum* (L.) L. - FR EP MU YP SL KI SE
Polycarpon tetraphyllum (L.) L. var. *diphyllum* (Cav.) DC. = *Polycarpon tetraphyllum*
* *Sagina apetala* Ard. - GT FR EP NL MU YP SL KI SE
Sagina erecta L. = *Moenchia erecta*
* *Sagina maritima* Don - ?NU EP MU YP SL KI SE
Sagina procumbens L. - SL SE
Saponaria hispanica Miller = *Vaccaria hispanica*
Saponaria segetalis Necker = *Vaccaria hispanica*
Saponaria vaccaria L. = *Vaccaria hispanica*
Scleranthus diander R. Br. - SE
Scleranthus minusculus F. Muell. - EP MU SL SE
Scleranthus pungens R. Br. - FR EA EP NL MU YP SL KI
Silene alba (Miller) Krause = *Silene pratensis*
Silene anglica L. = *Silene gallica* var. *gallica*
* *Silene apetala* L. - EP MU
* *Silene conica* L. - SL SE
Silene cucubalus Wibel = *Silene vulgaris* ssp. *vulgaris*
* *Silene dichotoma* Ehrh. - ?SL
* *Silene dioica* (L.) Clairv. - ?SL
* *Silene gallica* L. var. *gallica* - FR EP NL MU YP SL KI SE
* *Silene gallica* L. var. *quinquevulnera* (L.) Koch - SL
Silene inflata (Salisb.) Smith = *Silene vulgaris* ssp. *vulgaris*
* *Silene longicaulis* Pourret ex Lagasca - MU
* *Silene nocturna* L. ssp. *nocturna* - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
* *Silene pendula* L. - ?SL
* *Silene pratensis* (Rafn) Godron & Gren. - SE
Silene quinquevulnera L. = *Silene gallica* var. *quinquevulnera*
* *Silene schafta* J. Gmelin ex Hohen. - SL SE
* *Silene vulgaris* (Moench) Garcke ssp. *vulgaris* - EP MU YP SL KI SE

91.044 CARYOPHYLLACEAE (contd).

- **Spergula arvensis* L. - SL SE
Spergularia apetala Labill. = *Colobanthus apetalus*
Spergularia bocconii (Scheele) Asch. & Graebner - ?not in S.Aust.
Spergularia campestris (L.) Asch. = *Spergularia rubra*
 **Spergularia diandra* (Guss.) Boiss. - LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Spergularia marginata (DC.) Kittel = *Spergularia media*
 **Spergularia marina* (L.) Griseb. - LE GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
 **Spergularia media* (L.) C. Presl - EP NL MU YP SL KI SE
Spergularia pinguis (Fenzl) Rouy & Fouc. = *Spergularia rubra*
 **Spergularia rubra* (L.) J.S. & C. Presl - NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Spergularia rubra (L.) J.S. & C. Presl var. *pinguis* Fenzl. = *Spergularia rubra*
Spergularia salina J.S. & C. Presl = *Spergularia marina*
Stellaria caespitosa Hook.f. - MU KI SE
Stellaria filiformis (Benth.) Mattf. - EP MU YP
Stellaria glauca With. var. *caespitosa* (Hook.f.) Benth. = *Stellaria caespitosa*
Stellaria glauca With. var. *tenella* Benth. = *Stellaria palustris* var. *tenella*
 **Stellaria media* (L.) Villars - FR EP NL MU YP SL KI SE
Stellaria multiflora Hook. - NU FR EP MU SL KI SE
 **Stellaria pallida* (Dumort.) Piré - FR EP NL MU YP SL SE
Stellaria palustris Ehrh. ex Retz. var. *caespitosa* (Hook.f.) J. Black = *Stellaria caespitosa*
 **Stellaria palustris* Ehrh. ex Retz. var. *palustris* - NL MU SL KI SE
Stellaria palustris Ehrh. ex Retz. var. *tenella* (Benth.) J. Black - MU SL
Stellaria pungens Brongn. - NL ?SL SE
Tunica prolifera (L.) Scop. = *Petrorhagia nanteuillii*
Tunica velutina (Guss.) Fischer & C. Meyer = *Petrorhagia velutina*
 **Vaccaria hispanica* (Miller) Rauschert - NW LE FR ?EP ?MU YP SL ?SE
Vaccaria parviflora Moench = *Vaccaria hispanica*
Vaccaria pyramidata Medikus = *Vaccaria hispanica*
Vaccaria segetalis (Necker) Garcke = *Vaccaria hispanica*

91.047 CHENOPODIACEAE

- Anisacantha diacantha* Nees = *Sclerolaena diacantha*
Anisacantha divaricata R.Br. = *Sclerolaena divaricata*
Anisacantha lanicuspis F. Muell. = *Sclerolaena lanicuspis*
Anisacantha muricata Moq. = *Sclerolaena muricata* var. *muricata*
Anisacantha quinquecuspis F. Muell. = *Sclerolaena muricata* var. *muricata*
Anisacantha tricusps F. Muell. = *Sclerolaena tricusps*
Arthrocnemum arbuscula (R.Br.) Moq. = *Sclerostegia arbuscula*
Arthrocnemum halocnemoides Nees = *Halosarcia halocnemoides* ssp. *halocnemoides*
Arthrocnemum halocnemoides Nees var. *pergranulatum* J. Black =
 Halosarcia pergranulata ssp. *pergranulata*
Arthrocnemum halocnemoides Nees var. *pterygospermum* J. Black =
 Halosarcia pterygosperma ssp. *pterygosperma*
Arthrocnemum leiostachyum (Benth.) Paulsen = *Halosarcia indica* ssp. *leiostachya*
Arthrocnemum triandrum F. Muell. = *Pachycornia triandra*
Atriplex acutibractea R. Anderson ssp. *acutibractea* - LE NU GT FR EA EP NL MU
Atriplex acutibractea R. Anderson ssp. *karoniensis* Aellen - NU GT FR EP NL SL
Atriplex acutiloba R. Anderson - ?not in S.Aust.
Atriplex angulata Benth. - LE GT FR EA EP NL MU
Atriplex australasica Moq. - MU SL SE
Atriplex billardieri (Moq.) Hook.f. = *Theleophyton billardieri*
Atriplex campanulata Benth. var. *adnata* J. Black = *Atriplex eichleri*
Atriplex campanulata sensu Benth. (1870) = *Atriplex eardleyae*
Atriplex cinerea Poirét - NU EP NL YP SL KI SE
Atriplex conduplicata F. Muell. = *Atriplex lindleyi*
Atriplex cordifolia J. Black - LE NU EA FR
Atriplex crassipes J. Black - LE GT FR
Atriplex cryptocarpa Aellen - NU
Atriplex eardleyae Aellen - LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Atriplex eichleri Aellen - FR
Atriplex elachophylla F. Muell. - NW LE
Atriplex fasciculiflora Aellen = *Atriplex acutibractea* ssp. *karoniensis*
Atriplex fissivalvis F. Muell. - LE GT FR
Atriplex glomulifera Nees = *Dysphania glomulifera* ssp. *glomulifera*

91.047 CHENOPODIACEAE (contd)

- Atriplex halimoides* Lindley = *Atriplex lindleyi*
Atriplex hastata sensu J.Black (1948) = *Atriplex prostrata*
Atriplex holocarpa F.Muell. - NW LE GT FR EA EP NL MU
Atriplex incrassata F.Muell. - LE GT
Atriplex inflata F.Muell. = *Atriplex lindleyi* ssp. *inflata*
Atriplex intermedia R.Anderson - LE
Atriplex kochiana Maiden - LE GT FR
Atriplex leptocarpa F.Muell. - NW LE GT NL MU YP
Atriplex leptocarpa F.Muell. var. *acuminata* J.Black =
Atriplex acutibractea ssp. *acutibractea*
Atriplex leptocarpa F.Muell. var. *armata* Aellen = *Atriplex leptocarpa*
Atriplex leptocarpa F.Muell. var. *inermis* Aellen = *Atriplex leptocarpa*
Atriplex leptocarpa F.Muell. var. *inermis* Aellen forma *minor* R.Anderson = *Atriplex sturtii*
Atriplex leptocarpa F.Muell. var. *leptocarpa* forma *gracilis* Aellen =
Atriplex leptocarpa
Atriplex leptocarpa F.Muell. var. *minor* (R.Anderson)J.Black = *Atriplex sturtii*
Atriplex limbata Benth. - NW LE GT FR EA MU
Atriplex limbata Benth. var. *sexfida* J.Black = *Atriplex limbata*
Atriplex lindleyi Moq. ssp. *conduplicata* (F.Muell.)Paul G.Wilson -
LE GT FR EA EP YP
Atriplex lindleyi Moq. ssp. *inflata* (F.Muell.)Paul G.Wilson -
NW LE GT FR EA EP NL MU YP
Atriplex lindleyi Moq. ssp. *lindleyi* - LE FR EA NL MU
Atriplex lindleyi Moq. ssp. *quadripartita* Paul. G.Wilson - LE GT FR EA
Atriplex lindleyi Moq. var. *quadripartita* J.Black, partly =
Atriplex lindleyi ssp. *quadripartita*
Atriplex lindleyi Moq. var. *quadripartita* J.Black, partly = *Atriplex lindleyi*
Atriplex lobativalvis F.Muell. - LE EA
Atriplex lobativalvis F.Muell. var. *biarcuata* Aellen = *Atriplex lobativalvis*
Atriplex macropterocarpa (Aellen)H.Eichler - LE GT FR ?EA MU
Atriplex morrisii R.Anderson - LE NU FR
Atriplex muelleri Benth. - LE NU
Atriplex nessorhina S.W.L.Jacobs - GT
Atriplex nummularia Lindley ssp. *nummularia* - NW LE GT FR EA NL MU
Atriplex nummularia Lindley ssp. *omissa* Aellen - NW
Atriplex nummularia Lindley ssp. *spathulata* Aellen - NU
Atriplex paludosa R.Br. ssp. *baudinii* Aellen var. *acuticordata* Aellen =
Atriplex paludosa ssp. *paludosa*
Atriplex paludosa R.Br. ssp. *baudinii* Aellen var. *cordivalvis* Aellen =
Atriplex paludosa ssp. *paludosa*
Atriplex paludosa R.Br. ssp. *cordata* (Benth.)Aellen - NU EP MU YP SL KI
Atriplex paludosa R.Br. ssp. *paludosa* - SL SE
Atriplex paludosa R.Br. var. *appendiculata* Benth. = *Atriplex vesicaria* ssp. *appendiculata*
Atriplex paludosa R.Br. var. *paludosa* = *Atriplex paludosa* ssp. *paludosa*
Atriplex papillata J.H.Willis - MU
**Atriplex patula* L. - status uncertain
**Atriplex prostrata* DC. - GT EP NL MU YP SL SE
Atriplex prostrata R.Br. = *Atriplex pumilio*
Atriplex pseudocampanulata Aellen - LE GT
Atriplex pumilio R.Br. - LE NU GT EP NL MU YP
Atriplex quadrivalvata Diels var. *quadrivalvata* - LE
Atriplex quadrivalvata Diels var. *sessilifolia* (Ising)Ising - LE
Atriplex quinii F.Muell. - LE GT
Atriplex reniformis R.Br. = *Atriplex paludosa* ssp. *cordata*
Atriplex rhagodioides F.Muell. - MU SE
Atriplex semibaccata R.Br. - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Atriplex spongiivalvis Aellen = *Atriplex acutibractea* ssp. *karoniensis*
Atriplex spongiosa F.Muell. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Atriplex spongiosa F.Muell. var. *holocarpa* (F.Muell.)J.Black = *Atriplex holocarpa*
Atriplex stipitata Benth. - LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Atriplex sturtii S.W.L.Jacobs - LE FR EP
Atriplex suberecta I.Verd. - LE EP NL MU YP SL KI SE
Atriplex turbinata (R.Anderson)Aellen - NW LE FR
Atriplex varia Ewart & O.B.Davies = *Atriplex elachophylla*

91.047 CHENOPODIACEAE (contd)*Atriplex velutinella* F.Muell. - LE GT FR EA EP MU*Atriplex vesicaria* Heward ex Benth. ssp. *appendiculata* (Benth.)Parr-Smith - NU*Atriplex vesicaria* Heward ex Benth. ssp. *calicicola* Parr-Smith - NW LE GT FR EA*Atriplex vesicaria* Heward ex Benth. ssp. *macrotydia* Parr-Smith - GT FR EA NL*Atriplex vesicaria* Heward ex Benth. ssp. *sphaerocarpa* Parr-Smith - NW GT FR EP*Atriplex vesicaria* Heward ex Benth. ssp. *variabilis* Parr-Smith - NW LE NU GT EP NL*Babbagia acroptera* F.Muell. & Tate = *Osteocarpum acropteron* var. *acropteron**Babbagia acroptera* F.Muell. & Tate var. *diminuta* J.Black =*Osteocarpum acropteron* var. *diminutum**Babbagia diptercarpa* F.Muell. = *Osteocarpum diptercarpum**Babbagia pentaptera* F.Muell. & Tate = *Osteocarpum pentapterum**Babbagia scleroptera* F.Muell. - not in S.Aust.*Bassia aellenii* Ising = *Sclerolaena aellenii**Bassia albolanata* Ising = *Malacocera albolanata**Bassia andersonii* Ising = *Sclerolaena glabra**Bassia articulata* J.Black = *Sclerolaena articulata**Bassia bicornis* (Lindley)F.Muell. = *Sclerolaena bicornis**Bassia bicuspidata* (F.Muell.)F.Muell. = *Sclerolaena bicuspidata**Bassia biflora* (R.Br.)F.Muell. =*Dissocarpus biflorus* var. *biflorus**Bassia biflora* (R.Br.)F.Muell. var. *cephalocarpa* (F.Muell.)R.Anderson =*Dissocarpus biflorus* var. *cephalocarpus**Bassia birchii* F.Muell. = *Sclerolaena birchii**Bassia blackiana* Ising = *Sclerolaena blackiana**Bassia brachyptera* (F.Muell.)R.Anderson = *Sclerolaena brachyptera**Bassia brevifolia* Ising = *Sclerolaena brevifolia**Bassia calcarata* Ising = *Sclerolaena calcarata**Bassia caput-casuarii* J.H.Willis = *Sclerolaena caput-casuarii**Bassia carnosa* (Moq.)F.Muell. = *Maireana carnosa**Bassia clelandii* Ising = *Sclerolaena clelandii**Bassia constricta* Ising = *Sclerolaena constricta**Bassia convexula* R.Anderson = *Sclerolaena convexula**Bassia cornishiana* F.Muell. = *Sclerolaena cornishiana**Bassia costata* R.Anderson = *Sclerolaena costata**Bassia cristata* Ising = *Sclerolaena cristata**Bassia decurrens* J.Black = *Sclerolaena decurrens**Bassia diacantha* (Nees)F.Muell. = *Sclerolaena diacantha**Bassia divaricata* (R.Br.)F.Muell. = *Sclerolaena divaricata**Bassia echinopsila* sensu J.Black = *Sclerolaena murrayae**Bassia eichleri* Ising = *Sclerolaena holtiana**Bassia enchylaenoides* F.Muell. = *Maireana enchylaenoides**Bassia eremaea* Ising = *Eremophea spinosa**Bassia eriacantha* (F.Muell.)R.Anderson = *Sclerolaena eriacantha**Bassia erinacea* Moq. = *Sclerolaena divaricata**Bassia eriochiton* Tate = *Eriochiton sclerolaenoides**Bassia holtiana* Ising = *Sclerolaena holtiana**Bassia inchoata* J.Black = *Threlkeldia inchoata**Bassia intricata* R.Anderson = *Sclerolaena intricata**Bassia johnsonii* Ising = *Sclerolaena johnsonii**Bassia lanata* Ising = *Sclerolaena lanata**Bassia lanicuspis* (F.Muell.)F.Muell. = *Sclerolaena lanicuspis**Bassia lanuginosa* C.White = *Maireana carnosa**Bassia limbata* J.Black = *Sclerolaena limbata**Bassia longicuspis* F.Muell. = *Sclerolaena longicuspis**Bassia luehmannii* F.Muell. = *Maireana luehmannii**Bassia murrayae* Ising = *Sclerolaena murrayae**Bassia nitida* Ising = *Sclerolaena nitida**Bassia obliquicuspis* Ising = *Sclerolaena obliquicuspis**Bassia oppositicuspis* Ising = *Sclerolaena oppositicuspis**Bassia paradoxa* (R.Br.)F.Muell. = *Dissocarpus paradoxus**Bassia paradoxa* (R.Br.)F.Muell. var. *latifolia* J.Black = *Dissocarpus latifolius**Bassia parallellicuspis* R.Anderson = *Sclerolaena parallellicuspis**Bassia parviflora* R.Anderson = *Sclerolaena parviflora**Bassia patentiscuspis* R.Anderson = *Sclerolaena patentiscuspis*

91.047 CHENOPODIACEAE (contd)

- Bassia quinquecuspidata* (F.Muell.) F.Muell. = *Sclerolaena muricata* var. *muricata*
Bassia quinquecuspidata (F.Muell.) F.Muell. var. *villosa* (Benth.) J.Black =
Sclerolaena muricata var. *villosa*
Bassia salsuginosa F.Muell. = *Osteocarpum salsuginosum*
Bassia sclerolaenoides (F.Muell.) F.Muell. = *Eriochiton sclerolaenoides*
Bassia stelligera (F.Muell.) F.Muell. = *Sclerolaena stelligera*
Bassia tatei F.Muell. = *Sclerolaena tatei*
Bassia tricuspidata (F.Muell.) R.Anderson = *Sclerolaena tricuspidata*
Bassia uniflora (R.Br.) F.Muell. = *Sclerolaena uniflora*
Bassia ventricosa J.Black = *Sclerolaena ventricosa*
Beta maritima L. = *Beta vulgaris* ssp. *maritima*
* *Beta vulgaris* L. ssp. *maritima* (L.) Thell. - YP SL KI
Beta vulgaris L. var. *maritima* (L.) Moq. = *Beta vulgaris* ssp. *maritima*
Blackiella conduplicata (F.Muell.) Aellen = *Atriplex lindleyi*
Blackiella inflata (F.Muell.) Aellen = *Atriplex lindleyi*
Blitum cristatum F.Muell. = *Chenopodium cristatum*
Chenolea carnosa (Moq.) Benth. = *Maireana carnosa*
Chenolea enchylaenoides F.Muell. = *Maireana enchylaenoides*
Chenopodium aegyptiacum Hasselq. = *Suaeda aegyptiaca*
* *Chenopodium album* L. - LE FR EP NL YP SL KI SE
Chenopodium ambiguum R.Br. = *Chenopodium glaucum*
* *Chenopodium ambrosioides* L. var. *ambrosioides* - EP SL
Chenopodium ambrosioides L. var. *anthelminticum* (L.) A.Gray - SL SE
Chenopodium anidiophyllum Aellen = *Chenopodium desertorum* ssp. *anidiophyllum*
Chenopodium anthelminticum L. = *Chenopodium ambrosioides* var. *anthelminticum*
Chenopodium atriplicinum F.Muell. = *Scleroblitum atriplicinum*
Chenopodium auricomum Lindley - LE EA MU
Chenopodium australe R.Br. = *Suaeda australis*
Chenopodium carinatum R.Br. forma *leucocarpum* Aellen =
Chenopodium melanocarpum forma *leucocarpum*
Chenopodium carinatum sensu J.Black (1924) = *Chenopodium pumillo*
Chenopodium cochlearifolium Aellen = *Chenopodium desertorum* ssp. *microphyllum*
Chenopodium cristatum (F.Muell.) F.Muell. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU SL
Chenopodium cristatum (F.Muell.) F.Muell. var. *melanocarpum* J.Black =
Chenopodium melanocarpum forma *melanocarpum*
Chenopodium curvispicatum Paul G.Wilson - NW NU GT FR EA EP NL MU
Chenopodium desertorum (J.Black) J.Black - NW LE NU GT FR EA EP MU YP
Chenopodium desertorum (J.Black) J.Black ssp. *anidiophyllum* (Aellen) Paul G.Wilson
- NW LE GT FR EA EP
Chenopodium desertorum (J.Black) J.Black ssp. *desertorum* -
NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI
Chenopodium desertorum (J.Black) J.Black ssp. *microphyllum* Paul G.Wilson -
FR EP NL MU YP SL SE
Chenopodium desertorum (J.Black) J.Black ssp. *rectum* Paul G.Wilson -
NW EP EA MU
Chenopodium erosum R.Br. - KI
Chenopodium furfuraceum Moq. = *Rhagodia candolleana* ssp. *candolleana*
Chenopodium gaudichaudianum (Moq.) Paul G.Wilson - NW NU GT EP MU
* *Chenopodium glaucum* L. - MU YP SL KI SE
Chenopodium insulare J.Black = *Suaeda australis*
Chenopodium melanocarpum (J.Black) J.Black
forma *leucocarpum* (Aellen) Paul G.Wilson - NW
Chenopodium melanocarpum (J.Black) J.Black forma *melanocarpum* -
NW NU GT FR EA EP MU
Chenopodium microphyllum F.Muell. var. *desertorum* J.Black =
Chenopodium desertorum ssp. *microphyllum*
* *Chenopodium multifidum* L. - EP MU YP SL
* *Chenopodium murale* L. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Chenopodium myriocephalum (Benth.) Aellen = *Dysphania glomulifera* ssp. *glomulifera*
Chenopodium nitrariaceum (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. -
NW LE GT FR EA EP NL MU SL SE
* *Chenopodium opulifolium* Schrader ex Koch & Ziz - NL SE
Chenopodium polygonoides (Murr.) Aellen = *Einadia polygonoides*
Chenopodium preissii (Moq.) Diels = *Rhagodia preissii* ssp. *preissii*

91.047 CHENOPODIACEAE (contd)*Chenopodium probstii* Aellen ex Probst = *Chenopodium album**Chenopodium pseudomicrophyllum* Aellen = *Chenopodium desertorum* ssp. *microphyllum**Chenopodium pumilio* R.Br. - NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE*Chenopodium pumilio* R.Br. var. *oblongifolium* J.Black = *Chenopodium pumilio**Chenopodium rhadinostachyum* F.Muell. =*Dysphania rhadinostachya* ssp. *rhadinostachya**Chenopodium scoparia* L. = *Kochia scoparia**Chenopodium triangulare* R.Br. var. *angustifolium* Benth. = *Einadia polygonoides**Chenopodium triangulare* R.Br. var. *polygonoides* Murr = *Einadia polygonoides**Chenopodium truncatum* Paul G.Wilson - NW LE GT EA*Chenopodium ulicinum* Gand. = *Rhagodia ulicina***Chenopodium vulvaria* L. - SL KI SE*Dissocarpus biflorus* F.Muell. var. *biflorus* - LE GT FR EA EP NL MU YP SL*Dissocarpus biflorus* F.Muell. var. *cephalocarpus* sensu J.Black (1948) =*Dissocarpus biflorus* var. *biflorus**Dissocarpus biflorus* F.Muell. var. *cephalocarpus* (F.Muell.) A.J.Scott - not in S.Aust.*Dissocarpus biflorus* F.Muell. var. *villosus* (Ising) A.J.Scott - GT EP*Dissocarpus fontinalis* Paul G. Wilson - LE FR*Dissocarpus latifolius* (J.Black) Paul G.Wilson - LE GT FR EP MU*Dissocarpus paradoxus* (R.Br.) F.Muell. ex Ulbr. var. *latifolius* (J.Black) Ulbr. =*Dissocarpus latifolius**Dissocarpus paradoxus* (R.Br.) F.Muell. ex Ulbr. var. *paradoxus* -

NW LE NU GT FR EA EP NL MU

Duriala villosa (F.Muell.) Ulbr. = *Maireana enchylaenoides**Dysphania glomulifera* (Nees) Paul G.Wilson ssp. *eremaea* Paul G.Wilson -

NW LE GT FR

Dysphania glomulifera (Nees) Paul G.Wilson ssp. *glomulifera* - FR MU SL KI*Dysphania kalpari* Paul G.Wilson - NW LE*Dysphania littoralis* sensu J.Black (1948) = *Dysphania glomulifera* ssp. *eremaea**Dysphania myriocephala* Benth. = *Dysphania glomulifera* ssp. *glomulifera**Dysphania plantaginella* F.Muell. - NW LE EA*Dysphania platycarpa* Paul G.Wilson - LE GT EA*Dysphania rhadinostachya* (F.Muell.) A.J.Scott ssp. *rhadinostachya* - NW*Dysphania simulans* F.Muell. & Tate ex Tate - NW LE EA*Echinopsilon brachypterus* (F.Muell.) F.Muell. = *Sclerolaena brachyptera**Echinopsilon carnosus* Moq. = *Maireana carnosus**Einadia nutans* (R.Br.) A.J.Scott ssp. *eremaea* Paul G.Wilson - NW LE GT*Einadia nutans* (R.Br.) A.J.Scott ssp. *nutans* -

NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE

Einadia nutans (R.Br.) A.J.Scott ssp. *oxycarpa* (Gauba) Paul G.Wilson - GT FR EA MU*Einadia polygonoides* (Murr) Paul G.Wilson - EP SL*Enchylaena tamariscina* (Lindley) Druce = *Maireana brevifolia**Enchylaena tomentosa* R.Br. var. *glabra* Benth. - LE*Enchylaena tomentosa* R.Br. var. *tomentosa* -

NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE

Enchylaena tomentosa R.Br. var. *villosa* Benth. = *Enchylaena tomentosa* var. *tomentosa**Eremophea spinosa* (Ewart & O.B.Davies) Paul G.Wilson - NW LE*Eriochiton sclerolaenoides* (F.Muell.) F.Muell. ex A.J.Scott -

NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP

Halosarcia cupuliformis Paul G.Wilson - LE*Halosarcia flabelliformis* Paul G.Wilson - EP NL YP SL*Halosarcia fontinalis* Paul G.Wilson - LE FR*Halosarcia halocnemoides* (Nees) Paul G.Wilson ssp. *halocnemoides* -

NW LE NU GT EA YP SL SE

Halosarcia halocnemoides (Nees) Paul G.Wilson ssp. *longispicata* Paul G.Wilson -

LE GT NL

Halosarcia halocnemoides (Nees) Paul G.Wilson ssp. *tenuis* Paul G.Wilson - LE*Halosarcia indica* (Willd.) Paul G.Wilson ssp. *bidens* Paul G.Wilson -

NW LE GT EA EP MU SL

Halosarcia indica (Willd.) Paul G.Wilson ssp. *leiostachya* (Benth.) Paul G.Wilson -

NW LE NU GT FR EA EP MU SL SE

Halosarcia lepidosperma Paul G.Wilson - EP YP*Halosarcia lylei* (Ewart & Jean White) Paul G.Wilson - NW NU GT EP*Halosarcia nitida* Paul G.Wilson - LE GT EA

91.047 CHENOPODIACEAE (contd)

- Halosarcia pergranulata* (J.Black)Paul G.Wilson ssp. *divaricata* Paul G.Wilson -
LE GT EA MU
- Halosarcia pergranulata* (J.Black)Paul G.Wilson ssp. *elongata* Paul G.Wilson - LE
- Halosarcia pergranulata* (J.Black)Paul G.Wilson ssp. *pergranulata* -
LE NU GT EA EP NL MU YP SL KI SE
- Halosarcia pluriflora* Paul G.Wilson - LE EA EP
- Halosarcia pruinosa* (Paulsen)Paul G.Wilson - NW LE NU GT EP NL SL
- Halosarcia pterygosperma* (J.Black)Paul G.Wilson ssp. *pterygosperma* -
LE NU FR EA EP YP
- Halosarcia syncarpa* Paul G.Wilson - EP MU YP SE
- Halosarcia undulata* Paul G.Wilson - LE
- Kentropsis eriacantha* F.Muell. = *Sclerolaena eriacantha*
- Kochia aphylla* R.Br. = *Maireana aphylla*
- Kochia appressa* Benth. = *Maireana appressa*
- Kochia astrotricha* L.Johnson = *Maireana astrotricha*
- Kochia brachyptera* F.Muell. = *Sclerolaena brachyptera*
- Kochia brevifolia* R.Br. = *Maireana brevifolia*
- Kochia cannonii* J.Black = *Maireana cannonii*
- Kochia carnosa* (Moq.)R.Anderson = *Maireana carnosa*
- Kochia ciliata* F.Muell. = *Maireana ciliata*
- Kochia concava* Ising = ?*Maireana eriantha*
- Kochia coronata* J.Black = *Maireana coronata*
- Kochia crassiloba* R.Anderson = *Maireana enchylaenoides*
- Kochia enchylaenoides* (J.Black)J.Black = *Maireana enchylaenoides*
- Kochia eriantha* F.Muell. = *Maireana eriantha*
- Kochia erioclada* (Benth.)Gaub = *Maireana erioclada*
- Kochia excavata* J.Black = *Maireana excavata*
- Kochia excavata* J.Black var. *trichoptera* J.Black = *Maireana trichoptera*
- Kochia georgei* Diels = *Maireana georgei*
- Kochia humillima* sensu Tate (1890) = *Maireana excavata*
- Kochia integra* Paul G.Wilson = *Maireana integra*
- Kochia lanosa* Lindley = *Maireana lanosa*
- Kochia lobiflora* F.Muell. ex Benth. = *Maireana lobiflora*
- Kochia microcarpa* (Benth.)Paul G.Wilson = *Maireana microcarpa*
- Kochia oppositifolia* F.Muell. = *Maireana oppositifolia*
- Kochia ovata* Ising = *Maireana ovata*
- Kochia pentagona* R.Anderson = *Maireana pentagona*
- Kochia pentatropis* Tate = *Maireana pentatropis*
- Kochia planifolia* F.Muell. = *Maireana planifolia*
- Kochia pyramidata* Benth. = *Maireana pyramidata*
- Kochia radiata* Paul G.Wilson = *Maireana radiata*
- Kochia rohrlachii* Paul G.Wilson = *Maireana rohrlachii*
- Kochia scleroptera* J.Black = *Maireana scleroptera*
- **Kochia scoparia* (L.)Schrader - FR
- Kochia sedifolia* F.Muell. = *Maireana sedifolia*
- Kochia spongiocarpa* F.Muell. = *Maireana spongiocarpa*
- Kochia stelligera* F.Muell. = *Sclerolaena stelligera*
- Kochia suaedifolia* Paul G.Wilson = *Maireana suaedifolia*
- Kochia tamariscina* (Lindley)J.Black = *Maireana brevifolia*
- Kochia tomentosa* F.Muell. = *Maireana appressa*
- Kochia tomentosa* F.Muell. var. *appressa* J.Black = *Maireana appressa*
- Kochia tomentosa* F.Muell. var. *enchylaenoides* J.Black = *Maireana enchylaenoides*
- Kochia tomentosa* F.Muell. var. *humilis* Benth. = *Maireana excavata*
- Kochia tomentosa* F.Muell. var. *platyphylla* Ising = *Maireana planifolia*
- Kochia tomentosa* F.Muell. var. *tenuifolia* F.Muell. = *Maireana decalvans*
- Kochia triptera* Benth. = *Maireana triptera*
- Kochia triptera* Benth. var. *eriolada* Benth. = *Maireana erioclada*
- Kochia villosa* Lindley = *Maireana villosa*
- Maireana aphylla* (R.Br.)Paul G.Wilson - NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL
- Maireana appressa* Paul G. Wilson - NW LE NU GT FR EA EP NL MU
- Maireana astrotricha* (L.Johnson)Paul G.Wilson - NW LE GT FR EA EP MU
- Maireana brevifolia* (R.Br.)Paul G.Wilson - NU FR EA EP NL MU YP SL SE
- Maireana campanulata* Paul G.Wilson - NW LE FR EA
- Maireana cannonii* (J.Black)Paul G.Wilson - LE GT EP

91.047 CHENOPODIACEAE (contd)

- Maireana carnosae* (Moq.) Paul G. Wilson - LE
Maireana ciliata (F. Muell.) Paul G. Wilson - LE GT FR EP NL MU
Maireana coronata (J. Black) Paul G. Wilson - LE GT FR EA
Maireana decalvans (Gand.) Paul G. Wilson - NL SL
Maireana enchylaenoides (F. Muell.) Paul G. Wilson - FR EP NL MU YP SL KI SE
Maireana eriantha (F. Muell.) Paul G. Wilson - NW LE GT FR EP
Maireana erioclada (Benth.) Paul G. Wilson - NW NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Maireana excavata (J. Black) Paul G. Wilson - GT FR EP NL
Maireana georgei (Diels) Paul G. Wilson - NW LE NU GT FR EA EP MU
Maireana integra (Paul G. Wilson) Paul G. Wilson - NW LE NU GT FR EA EP
Maireana lanosa (Lindley) Paul G. Wilson - LE FR
Maireana lobiflora (Benth.) Paul G. Wilson - LE GT FR EA EP NL MU
Maireana luehmannii (F. Muell.) Paul G. Wilson - NW LE
Maireana melanocarpa Paul G. Wilson - LE GT FR
Maireana microcarpa (Benth.) Paul G. Wilson - LE GT FR EA EP
Maireana oppositifolia (F. Muell.) Paul G. Wilson -
 NW NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Maireana ovata (Ising) Paul G. Wilson - LE FR MU
Maireana pentagona (R. Anderson) Paul G. Wilson - LE MU
Maireana pentatropis (Tate) Paul G. Wilson - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Maireana planifolia (F. Muell.) Paul G. Wilson - NW LE GT FR
Maireana pyramidata (Benth.) Paul G. Wilson - NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL
Maireana radiata (Paul G. Wilson) Paul G. Wilson - NU GT FR EP NL MU YP SL
Maireana rohrlachii (Paul G. Wilson) Paul G. Wilson - FR EP NL MU YP SL
Maireana schistocarpa Paul G. Wilson - GT EP
Maireana sclerolaenoides (F. Muell.) Paul G. Wilson = *Eriochiton sclerolaenoides*
Maireana scleroptera (J. Black) Paul G. Wilson - NW LE EP MU
Maireana sedifolia (F. Muell.) Paul G. Wilson - NW NU GT FR EA EP NL MU
Maireana spongiocarpa (F. Muell.) Paul G. Wilson - LE GT FR EA EP MU
Maireana suaedifolia (Paul G. Wilson) Paul G. Wilson - EP MU SL
Maireana tomentosa Moq. ssp. *urceolata* Paul G. Wilson - LE GT FR
Maireana trichoptera (J. Black) Paul G. Wilson - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Maireana triptera (Benth.) Paul G. Wilson - NW LE NU GT FR EA EP MU
Maireana turbinata Paul G. Wilson - NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Maireana villosa (Lindley) P.G. Wilson - NW LE GT FR
Malacocera albolanata (Ising) Chinn. - LE GT EA
Malacocera biflora Ising - LE
Malacocera gracilis Chinn. - GT EA EP
Malacocera tricornis (Benth.) R. Anderson - LE GT FR EA EP MU
 * *Monolepis spathulata* A. Gray - ?LE
Morrisiella morrisii (R. Anderson) Aellen = *Atriplex morrisii*
Neobassia proceriflora (F. Muell.) A.J. Scott - NW LE GT FR
Osteocarpum acropterum (F. Muell. & Tate) Volkens var. *acropterum* -
 NW LE NU GT FR EA EP MU
Osteocarpum acropterum (F. Muell. & Tate) Volkens
 var. *diminutum* (J. Black) Paul G. Wilson - LE GT EA MU
Osteocarpum dipterocarpum (F. Muell.) Volkens - NW LE GT FR EA EP
Osteocarpum pentapterum (F. Muell. & Tate) Volkens - LE EP
Osteocarpum salsuginosum F. Muell. - NU GT FR EP NL MU
Pachycornia robusta (F. Muell.) Hook.f. = *Pachycornia triandra*
Pachycornia tenuis (Benth.) J. Black = *Sclerostegia tenuis*
Pachycornia triandra (F. Muell.) J. Black - EP MU
 * *Ranunculus scleratus* L. - MU
Rhagodia baccata (Labill.) Moq. var. *linearis* sensu J. Black (1948) = *Rhagodia crassifolia*
Rhagodia baccata (Labill.) Moq. var. *parvifolia* Moq. =
Rhagodia candolleana ssp. *candolleana*
Rhagodia baccata sensu J. Black (1948) = *Rhagodia candolleana* ssp. *candolleana*
Rhagodia candolleana Moq. ssp. *argentea* Paul G. Wilson - NW NU
Rhagodia candolleana Moq. ssp. *candolleana* - EP NL MU YP SL KI SE
Rhagodia crassifolia R.Br. - NU GT EP NL MU YP SL KI SE
Rhagodia drummondii Moq. - NW
Rhagodia eremaea Paul G. Wilson - NW
Rhagodia gaudichaudiana Moq. = *Chenopodium gaudichaudianum*
Rhagodia nitrariacea F. Muell. = *Chenopodium nitrariaceum*

91.047 CHENOPODIACEAE (contd)

- Rhagodia nutans* R.Br. = *Einadia nutans* ssp. *nutans*
Rhagodia parabolica R.Br. - NW NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Rhagodia preissii Moq. ssp. *preissii* - NE NU GT EP NL M U YP ?KI
Rhagodia spinescens R.Br. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Rhagodia spinescens R.Br. var. *deltophylla* F.Muell. = *Rhagodia spinescens*
Rhagodia spinescens R.Br. var. *deltophylla* sensu J.Black (1948), partly =
Chenopodium curvispicatum
Rhagodia ulicina (Gand.) Paul G. Wilson - LE GT FR EA EP MU
Salicornia arbuscula R.Br. = *Sclerostegia arbuscula*
Salicornia australis Banks & Sol. = *Sarcocornia quinqueflora*
Salicornia blackiana Ulbr. = *Sarcocornia blackiana*
Salicornia leiostachya Benth. = *Halosarcia indica* ssp. *leiostachya*
Salicornia pachystachya J.Black = *Sarcocornia blackiana*
Salicornia quinqueflora Bunge ex Ung.-Sternb. = *Sarcocornia quinqueflora*
Salicornia robusta F.Muell. = *Pachycornia triandra*
Salicornia tenuis Benth., partly = *Sclerostegia tenuis*
Salsola australis R.Br. = *Salsola kali*
Salsola australis R.Br. var. *strobilifera* (Benth.) Domin = *Salsola kali*
Salsola kali L. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Salsola kali L. ssp. *austroafricana* Aellen = ?*Salsola kali*
Salsola kali L. var. *leptophylla* Benth. = *Salsola kali*
Salsola kali L. var. *strobilifera* Benth. = *Salsola kali*
Sarcocornia blackiana (Ulbr.) A.J.Scott - LE EP YP SL KI SE
Sarcocornia quinqueflora (Bunge ex Ung.-Sternb.) A.J.Scott - EP NL MU YP SL KI SE
Scleroblitum atriplicinum (F.Muell.) Ulbr. - LE FR EA MU SL
Sclerochlamys brachyptera F.Muell. = *Sclerolaena brachyptera*
Sclerolaena aellenii (Ising) A.J.Scott - hybrid
Sclerolaena albolanata (Ising) A.J.Scott = *Malacocera albolanata*
Sclerolaena andersonii (Ising) A.J.Scott = *Sclerolaena glabra*
Sclerolaena articulata (J.Black) A.J.Scott - LE FR
Sclerolaena bicornis Lindley - NW LE GT FR EA
Sclerolaena bicuspidis (F.Muell.) Domin - LE FR EP
Sclerolaena biflora R.Br. = *Dissocarpus biflorus* var. *biflorus*
Sclerolaena biflora R.Br. var. *cephalocarpa* F.Muell. =
Dissocarpus biflorus var. *cephalocarpus*
Sclerolaena birchii (F.Muell.) Domin - NW FR NL MU
Sclerolaena blackiana (Ising) A.J.Scott - LE
Sclerolaena brachyptera (F.Muell.) S.W.L.Jacobs - LE NU GT FR EA EP NL MU
Sclerolaena brevifolia (Ising) A.J.Scott - NU GT EP NL MU YP
Sclerolaena calcarata (Ising) A.J.Scott - LE
Sclerolaena caput-casuarii (J.H.Willis) A.J.Scott - hybrid
Sclerolaena clelandii (Ising) A.J.Scott - NW LE
Sclerolaena constricta (Ising) A.J.Scott - LE GT FR EA
Sclerolaena convexula (R.Anderson) A.J.Scott - NW LE FR EA
Sclerolaena cornishiana (F.Muell.) A.J.Scott - NW LE
Sclerolaena costata (R.Anderson) A.J.Scott - NW LE FR MU
Sclerolaena cristata (Ising) A.J.Scott - hybrid
Sclerolaena cuneata Paul G. Wilson - LE GT FR EA EP
Sclerolaena decurrens (J.Black) A.J.Scott - NW LE GT FR EA EP MU
Sclerolaena deserticola Paul G. Wilson - NW
Sclerolaena diacantha (Nees) Benth. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Sclerolaena diacantha (Nees) Benth. var. *longispina* Benth., partly =
Sclerolaena patenticuspidis
Sclerolaena divaricata (R.Br.) Smith - NW LE GT FR EA EP NL MU
Sclerolaena cichleri (Ising) A.J.Scott = *Sclerolaena holtiana*
Sclerolaena eriacantha (F.Muell.) Ulbr. - NW LE NU GT FR EA EP
Sclerolaena fontinalis Paul G. Wilson - LE
Sclerolaena glabra (F.Muell.) Domin - LE
Sclerolaena holtiana (Ising) A.J.Scott - LE GT
Sclerolaena intricata (R.Anderson) A.J.Scott - LE GT FR EA EP
Sclerolaena johnsonii (Ising) A.J.Scott - NW LE
Sclerolaena lanata (Ising) A.J.Scott - hybrid
Sclerolaena lanicuspidis (F.Muell.) Benth. - NW LE GT FR EA EP
Sclerolaena limbata (J.Black) Ulbr. - LE NU GT FR EA MU YP

91.047 CHENOPODIACEAE (contd)

- Sclerolaena longicusps* (F.Muell.)A.J.Scott - LE GT FR EA
Sclerolaena muricata (Moq.)Domin var. *muricata* - NW LE FR MU SL
Sclerolaena muricata (Moq.)Domin var. *semiglabra* (Ising)A.J.Scott - LE
Sclerolaena muricata (Moq.)Domin var. *villosa* (Benth.)Ulbr. - NL MU SL SE
Sclerolaena murrayae (Ising)A.J.Scott - hybrid
Sclerolaena nitida (Ising)A.J.Scott - hybrid
Sclerolaena obliquicuspis (R.Anderson)Ulbr. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Sclerolaena oppositicuspis (Ising)A.J.Scott - hybrid
Sclerolaena paradoxa R.Br. = *Dissocarpus paradoxus*
Sclerolaena paralleliscuspis (R.Anderson)A.J.Scott - NW LE GT FR
Sclerolaena parviflora (R.Anderson)A.J.Scott - NW LE NU GT FR EP NL MU
Sclerolaena patentiscuspis (R.Anderson)Ulbr. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Sclerolaena spinosa (Ewart & O.B.Davies)A.J.Scott = *Eremophea spinosa*
Sclerolaena stelligera (F.Muell.)S.W.L.Jacobs - MU
Sclerolaena symoniana (Ising)A.J.Scott - NW
Sclerolaena tatei (F.Muell.)A.J.Scott - LE GT FR EA
Sclerolaena tricusps (F.Muell.)Ulbr. - LE FR MU
Sclerolaena uniflora R.Br. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Sclerolaena ventricosa (J.Black)A.J.Scott - LE GT FR EA EP
Sclerolaena wilsonii (Ising)A.J.Scott = *Sclerolaena holtiana*
Sclerostegia arbuscula (R.Br.)Paul G.Wilson - EP MU YP SL KI SE
Sclerostegia disarticulata Paul G.Wilson - NW LE NU GT FR EA EP
Sclerostegia medullosa Paul G.Wilson - LE
Sclerostegia tenuis (Benth.)Paul G.Wilson - NW LE NU GT FR EA EP MU YP SL KI
Senniella spongiosa (F.Muell.)Aellen = *Atriplex spongiosa*
Senniella spongiosa (F.Muell.)Aellen var. *amoena* Aellen = *Atriplex spongiosa*
Senniella spongiosa (F.Muell.)Aellen var. *holocarpa* (F.Muell.)Aellen = *Atriplex holocarpa*
Senniella spongiosa (F.Muell.)Aellen var. *xylocarpa* Aellen = *Atriplex holocarpa*
Stelligera endecaspinis A.J.Scott = *Sclerolaena stelligera*
Suaeda aegyptiaca (Hasselq.)Zoh. - EP NL MU
Suaeda australis (R.Br.)Moq. - EP NL MU YP SL KI SE
Suaeda baccata Forsskal ex J.Gmelin = *Suaeda aegyptiaca*
Suaeda baccifera Pallas - SL
Suaeda maritima (L.)Dumort. var. *australis* (R.Br.)Domin = *Suaeda australis*
Suaeda tamariscina Lindley = *Maireana brevifolia*
Tecticornia verrucosa Paul G. Wilson - NW
Theleophyton billardieri (Moq.)Moq. - ?not in S.Aust.
Threlkeldia diffusa R.Br. - NU EP NL MU YP SL KI SE
Threlkeldia inchoata (J.Black)J.Black - LE
Threlkeldia proceriflora F.Muell. = *Neobassia proceriflora*
Threlkeldia salsuginosa (F.Muell.)Benth. = *Osteocarpum salsuginosum*

91.049 AMARANTHACEAE

- Aerva javanica* (Burman f.)A.L.Juss. ex Schultes - LE
Alternanthera angustifolia R.Br. - LE
Alternanthera decipiens Benth. = *Ptilotus decipiens*
Alternanthera denticulata R.Br. - LE GT FR EA NL MU SL KI SE
Alternanthera nana R.Br. - NW LE FR
Alternanthera nodiflora R.Br. - LE GT ?FR ?EA MU
Alternanthera pungens Kunth - EP NL MU YP SL SE
Alternanthera triandra sensu F.Muell. & Tate (1896) = *Alternanthera nodiflora*
Amaranthus albus L. - NL MU SL SE
Amaranthus caudatus L. - YP SL
Amaranthus cruentus L. - SL
Amaranthus deflexus L. - SL
Amaranthus gracilis Desf. = *Amaranthus viridis*
Amaranthus graecizans L. ssp. *sylvestris* (Villars)Brenan - YP SL
Amaranthus grandiflorus (J.Black)J.Black - NW LE GT FR EA MU YP
Amaranthus hybridus L. - SL SE
Amaranthus interruptus R.Br. - NW LE FR
Amaranthus macrocarpus Benth. - LE
Amaranthus mitchellii Benth. - NW LE GT FR EA
Amaranthus mitchellii Benth. var. *grandiflorus* J.Black = *Amaranthus grandiflorus*
Amaranthus muricatus (Moq.)Hieron. - EP NL MU YP SL

91.049 AMARANTHACEAE (contd)

- **Amaranthus paniculatus* L. - YP
Amaranthus patulus Bertol. = *Amaranthus hybridus*
 **Amaranthus powellii* S.Watson - SL SE
 **Amaranthus retroflexus* L. - NL YP SL SE
Amaranthus sylvestris Villars = *Amaranthus graecizans* ssp. *sylvestris*
 **Amaranthus viridis* L. - NW FR EP NL MU YP SL
Brayulinea densa (Schultes) Small = *Guilleminea densa*
Euxolus mitchellii (Benth.) F.Muell. = *Amaranthus mitchellii*
Euxolus muricatus Moq. = *Amaranthus muricatus*
Gomotriche tomentosa Turcz. = *Ptilotus obovatus* var. *obovatus*
Gomphrena brownii Moq. = *Gomphrena lanata*
Gomphrena lanata R.Br. - ?LE
Goniotriche tomentosa Turcz. = *Ptilotus obovatus* var. *obovatus*
 **Guilleminea densa* (Schultes) Moq. - ?MU
Hemichroa diandra R.Br. - NW LE NU GT EP YP SL KI
Hemichroa mesembryanthema F.Muell. - LE
Hemichroa pentandra R.Br. - EP MU YP SL KI SE
Hemisteirus psilotrichoides F.Muell. = *Ptilotus gaudichaudii* var. *gaudichaudii*
Illecebrum densum Willd. ex Schultes = *Guilleminea densa*
Iresine javanica Burman f. = *Aerva javanica*
Polycnemum diandrum (R.Br.) F.Muell. = *Hemichroa diandra*
Polycnemum pentandrum (R.Br.) F.Muell. = *Hemichroa pentandra*
Ptilotus alopecuroides (Lindley) F.Muell. = *Ptilotus polystachyus* var. *polystachyus*
Ptilotus alopecuroides (Lindley) F.Muell. var. *rubriflorum* (J.Black) J.Black =
Ptilotus polystachyus var. *polystachyus* forma *rubriflorum* (J.Black) Benl
Ptilotus aristatus Benl var. *aristatus* - LE
Ptilotus aristatus Benl var. *eichlerianus* (Benl) Benl & H.Eichler - LE
Ptilotus arthrolasius F.Muell. - NW
Ptilotus astrolasius F.Muell. var. *astrolasius* - ?EA
Ptilotus atriplicifolius (Cunn. ex Moq.) Benl var. *atriplicifolius* -
 NW LE NU GT FR EP NL
Ptilotus 'Cordillo Downs' - LE
Ptilotus barkeri Benl - LE
Ptilotus beckeri F.Muell. = *Ptilotus beckerianus*
Ptilotus beckerianus (F.Muell.) F.Muell. ex J.Black - EP KI
Ptilotus blackii Benl - LE
Ptilotus chippendalei Benl - NW
Ptilotus corymbosus Gaudich. ex Ewart & O.B.Davies =
Ptilotus gaudichaudii var. *gaudichaudii*
Ptilotus decipiens (Benth.) C.Gardner - NW LE GT FR
Ptilotus eichlerianus Benl = *Ptilotus aristatus* var. *eichlerianus*
Ptilotus erubescens Schidl. - NL MU SL
Ptilotus exaltatus Nees var. *exaltatus* - NW LE NU GT FR EA EP NL SL KI SE
Ptilotus exaltatus Nees var. *semilanatus* (Lindley) Maiden & Betche - SE
Ptilotus exaltatus Nees. var. *pallidus* Benl - FR
Ptilotus forrestii F.Muell. = *Ptilotus arthrolasius*
Ptilotus fraseri (Cunn. ex. Moq.) F.Muell. var. *schwarzii* F.Muell. = *Ptilotus schwarzii*
Ptilotus gaudichaudii (Steudel) J.Black var. *gaudichaudii* - NW LE NU GT EP
Ptilotus gaudichaudii (Steudel) J.Black var. *parviflorus* (Benth.) Benl - EA
Ptilotus gomphrenoides (Moq.) F.Muell. - not in S.Aust.
Ptilotus helipteroides (F.Muell.) F.Muell. var. *helipteroides* - NW LE
Ptilotus helipteroides (F.Muell.) F.Muell. var. *minor* (J.Black) H.Eichler - LE
Ptilotus helmsii F.Muell. & Tate ex Ewart & Jean White =
Ptilotus incanus var. *parviflorus*
Ptilotus hemisteirus F.Muell. = *Ptilotus gaudichaudii* var. *gaudichaudii*
Ptilotus hoodii F.Muell. = *Ptilotus decipiens*
Ptilotus incanus (R.Br.) Poir. var. *incanus* - NW
Ptilotus incanus (R.Br.) Poir. var. *parviflorus* (Ewart & Jean White) Benl - NW
Ptilotus latifolius R.Br. var. *latifolius* - LE
Ptilotus leucocoma (Moq.) F.Muell. - not in S.Aust.
Ptilotus lindleyi F.Muell. = *Ptilotus obovatus*
Ptilotus macrocephalus (R.Br.) Poir. - NW LE SL SE
Ptilotus murrayi F.Muell. var. *major* J.Black - LE
Ptilotus murrayi F.Muell. var. *murrayi* - LE

91.049 AMARANTHACEAE (contd)

- Ptilotus nobilis* (Lindley) F. Muell. var. *angustifolius* Benl - FR ?EP ?NL
Ptilotus nobilis (Lindley) F. Muell. var. *nobilis* - NW LE NU GT FR EA EP NL MU SL
Ptilotus oblongifolius Gand. = *Ptilotus atriplicifolius* var. *atriplicifolius*
Ptilotus obovatus (Gaudich.) F. Muell. var. *grandiflorus* (Benth.) Ewart & O.B. Davies =
Ptilotus atriplicifolius var. *atriplicifolius*
Ptilotus obovatus (Gaudich.) F. Muell. var. *griseus* Benl - NW
Ptilotus obovatus (Gaudich.) F. Muell. var. *obovatus* -
 NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Ptilotus pachycephalus (Moq.) F. Muell. = *Ptilotus macrocephalus*
Ptilotus parvifolius (F. Muell.) F. Muell. var. *laetus* Benl - GT FR
Ptilotus parvifolius (F. Muell.) F. Muell. var. *parvifolius* - NW LE
Ptilotus polystachyus (Gaudich.) F. Muell. var. *polystachyus* -
 NW LE NU GT FR EA EP NL MU SL
Ptilotus polystachyus (Gaudich.) F. Muell. var. *polystachyus*
 forma *polystachyus* - distribution not determined
Ptilotus polystachyus (Gaudich.) F. Muell. var. *polystachyus*
 forma *rubriflorus* (J. Black) Benl - distribution not determined
Ptilotus polystachyus (Gaudich.) F. Muell. var. *pullenii* (Benl) Benl - ?NW
Ptilotus robynsianus Benl - FR
Ptilotus schwartzii F. Muell. ex Tate var. *schwartzii* forma *schwartzii* - NW
Ptilotus semilanatus (Lindley) F. Muell. ex J. Black = *Ptilotus exaltatus* var. *semilanatus*
Ptilotus seminudus (J. Black) J. Black - EP MU YP
Ptilotus spathulatus (R. Br.) Poiret forma *angustatus* Benl - EP
Ptilotus spathulatus (R. Br.) Poiret forma *spathulatus* - FR EP NL MU YP SL KI SE
Ptilotus symonii Benl - NU
Trichinium alopecuroideum Lindley = *Ptilotus polystachyus* var. *polystachyus*
Trichinium alopecuroideum Lindley var. *rubriflorum* J. Black =
Ptilotus polystachyus var. *polystachyus* forma *rubriflorus*
Trichinium angustifolium Moq. = *Ptilotus macrocephalus*
Trichinium arthrolasium (F. Muell.) F. Muell. ex Benth. = *Ptilotus arthrolasium*
Trichinium astrolasium (F. Muell.) F. Muell. ex Benth. = *Ptilotus astrolasium* var. *astrolasium*
Trichinium atriplicifolium Cunn. ex Moq. = *Ptilotus atriplicifolius* var. *atriplicifolius*
Trichinium beckerianum F. Muell. = *Ptilotus beckerianus*
Trichinium brachytrichum F. Muell. = *Ptilotus helipteroides* var. *helipteroides*
Trichinium burtonii Bailey = *Ptilotus exaltatus* var. *exaltatus*
Trichinium candicans Nees = *Ptilotus polystachyus* var. *polystachyus*
Trichinium corymbosum Gaudich. ex Ewart & O.B. Davies =
Ptilotus gaudichaudii var. *gaudichaudii*
Trichinium corymbosum Gaudich. ex Ewart & O.B. Davies var. *parviflorum* Benth. =
Ptilotus gaudichaudii var. *parviflorus*
Trichinium densum Cunn. ex Moq. = *Ptilotus nobilis* var. *nobilis*
Trichinium eremita S. Moore = *Ptilotus gaudichaudii* var. *parviflorus*
Trichinium erubescens (Schldl.) Moq. = *Ptilotus erubescens*
Trichinium exaltatum (Nees) Benth. = *Ptilotus exaltatus* var. *exaltatus*
Trichinium forrestii (F. Muell.) C. Gardner = *Ptilotus arthrolasium*
Trichinium fraseri Cunn. ex Moq. var. *schwartzii* F. Muell. = *Ptilotus schwartzii*
Trichinium fusiforme Lindley = *Ptilotus macrocephalus*
Trichinium gaudichaudii Steudel = *Ptilotus gaudichaudii* var. *gaudichaudii*
Trichinium gnaphalodes Cunn. ex Moq. = *Ptilotus incanus* var. *incanus*
Trichinium helipteroides F. Muell. = *Ptilotus helipteroides* var. *helipteroides*
Trichinium helipteroides F. Muell. var. *minor* J. Black = *Ptilotus helipteroides* var. *minor*
Trichinium incanum R. Br. = *Ptilotus incanus* var. *incanus*
Trichinium incanum R. Br. var. *intermedium* Ewart & Jean White =
Ptilotus atriplicifolius var. *atriplicifolius*
Trichinium incanum R. Br. var. *parviflorum* Ewart & Jean White =
Ptilotus incanus var. *parviflorus*
Trichinium lanatum Lindley = *Ptilotus obovatus* var. *obovatus*
Trichinium latifolium R. Br. ex Ewart & O.B. Davies = *Ptilotus latifolius* var. *latifolius*
Trichinium leucocoma Moq. = *Ptilotus leucocoma*
Trichinium linifolium Cunn. ex Moq. = *Ptilotus erubescens*
Trichinium macrocephalum Moq. = *Ptilotus exaltatus* var. *exaltatus*
Trichinium macrocephalum R. Br. = *Ptilotus macrocephalus*
Trichinium mucronatum Nees = *Ptilotus spathulatus* forma *spathulatus*
Trichinium nervosum Bailey = *Ptilotus exaltatus* var. *exaltatus*

91.049 AMARANTHACEAE (contd)

- Trichinium nobile* Lindley = *Ptilotus nobilis* var. *nobilis*
Trichinium obovatum Gaudich. = *Ptilotus obovatus* var. *obovatus*
Trichinium obovatum Gaudich. var. *grandiflorum* Benth. =
Ptilotus atriplicifolius var. *atriplicifolius*
Trichinium pachocephalum Moq. = *Ptilotus macrocephalus*
Trichinium pallidum Moq. = *Ptilotus polystachyus* var. *polystachyus*
Trichinium parvifolium F.Muell. = *Ptilotus parvifolius* var. *laetus*
Trichinium polystachyum Gaudich. = *Ptilotus polystachyus* var. *polystachyus*
Trichinium preissii Nees = *Ptilotus polystachyus* var. *polystachyus*
Trichinium pulchellum Cunn. ex Moq. = *Ptilotus exaltatus* var. *semilanatus*
Trichinium schwartsii (F.Muell. ex Tate)Farmer = *Ptilotus schwartsii*
Trichinium semilanatum Lindley = *Ptilotus exaltatus* var. *semilanatus*
Trichinium seminudum J.Black = *Ptilotus seminudus*
Trichinium sessilifolium Lindley = *Ptilotus obovatus* var. *obovatus*
Trichinium setigerum Cunn. ex Moq. = *Ptilotus exaltatus* var. *semilanatus*
Trichinium spathulatum R.Br. = *Ptilotus spathulatus* forma *spathulatus*
Trichinium variabile F.Muell. = *Ptilotus obovatus* var. *obovatus*
Trichinium whitei J.Black = *Ptilotus parvifolius* var. *parvifolius*

91.051 CACTACEAE

- Austrocylindropuntia cylindrica* (Lam.)Backeb. = *Opuntia cylindrica*
Austrocylindropuntia pachypus (Schumann)Backeb. = *Opuntia pachypus*
Austrocylindropuntia subulata (Muehlenpf.)Backeb. = *Opuntia subulata*
Cactus cylindricus Lam. = *Opuntia cylindrica*
Cactus ficus-indica L. = *Opuntia ficus-indica*
Cactus microdasys Lehm. = *Opuntia microdasys*
Cactus monacanthus Willd. = *Opuntia vulgaris*
Cactus strictus Haw. = *Opuntia stricta*
Cactus tunicatus Lehm. = *Opuntia tunicata*
Cereus imbricatus Haw. = *Opuntia imbricata*
Cylindropuntia imbricata (Haw.)F.Knuth = *Opuntia imbricata*
Cylindropuntia pachypus (Schumann)Backeb. = *Opuntia pachypus*
Cylindropuntia tunicata (Lehm.)F.Knuth = *Opuntia tunicata*
Opuntia arborescens Engelm. = *Opuntia imbricata*
**Opuntia cylindrica* (Lam.)DC. - FR ?NL MU ?SL
Opuntia decipiens DC. = *Opuntia imbricata*
Opuntia discata Griffiths = *Opuntia phaeacantha* var. *discata*
**Opuntia elatior* Miller - MU
Opuntia engelmannii Hort. = *Opuntia phaeacantha* var. *discata*
Opuntia engelmannii Salm-Dyck = *Opuntia ficus-indica*
**Opuntia erinacea* Engelm. & Bigel. var. *utahensis* (Engelm.)L.Benson - MU
**Opuntia ficus-indica* (L.)Miller - FR EP NL MU
**Opuntia imbricata* (Haw.)DC. - FR MU EP
Opuntia inermis DC. = *Opuntia stricta*
**Opuntia leptocaulis* DC. - ?MU
**Opuntia leucotricha* DC. - not in S.Aust.
**Opuntia lindheimeri* Engelm. var. *lindheimeri* - ?FR MU
**Opuntia lindheimeri* Engelm. var. *linguiformis* (Griffiths)L.Benson - MU
Opuntia linguiformis Griffiths = *Opuntia lindheimeri* var. *linguiformis*
**Opuntia lubrica* Griffiths - ?FR
Opuntia megacantha Salm-Dyck = *Opuntia ficus-indica*
**Opuntia microdasys* (Lehm.)Pfeiff. - MU
Opuntia monacantha (Willd.)Haw. = *Opuntia vulgaris*
**Opuntia pachypus* Schumann - ?not in S.Aust.
**Opuntia paraguayensis* Schumann - MU
**Opuntia phaeacantha* Engelm. var. *discata* (Griffiths)L.Benson & Walkington - FR
Opuntia rhodantha Schuman = *Opuntia erinacea* var. *utahensis*
**Opuntia robusta* H.L.Wendl. - MU YP
Opuntia sp. sensu Telford (1984) = *Opuntia* ?*lubrica*
**Opuntia* sp.A. - MU
**Opuntia* sp.B. - MU
**Opuntia* sp.C. - SL
**Opuntia stricta* (Haw.)Haw. - NL MU SL
**Opuntia subulata* (Muehlenpf.)Engelm. - NL MU

91.051 CACTACEAE (contd)

- **Opuntia tomentosa* Salm-Dyck - MU
- **Opuntia tunicata* (Lehm.) Link & Otto - MU
- Opuntia utahensis* Engelm. = *Opuntia erinacea* var. *utahensis*
- **Opuntia vulgaris* Miller - ?FR MU SL
- Peireskia subulata* Muehlenpf. = *Opuntia subulata*
- Pereskia subulata* Muehlenpf. = *Opuntia subulata*

91.072 LAURACEAE

- Cassytha dispar* Schldl. = *Cassytha glabella* forma *dispar*
- Cassytha glabella* R.Br. forma *dispar* (Schldl.) J. Weber - EP NL MU YP SL KI SE
- Cassytha melantha* R.Br. - NU GT EP NL MU YP SL KI SE
- Cassytha peninsularis* J. Weber var. *flindersii* J. Weber - FR
- Cassytha peninsularis* J. Weber var. *peninsularis* - EP YP KI
- Cassytha piligera* Schldl. = *Cassytha pubescens*
- Cassytha pubescens* R.Br. - EP NL MU SL KI SE
- Cassytha tepperiana* Ludw. ex Tepper = *Cassytha pubescens*
- **Cinnamomum camphora* (L.) T. Nees & Eberm. - ?SL
- Laurus camphora* L. = *Cinnamomum camphora*

91.080 RANUNCULACEAE

- Adonis autumnalis* sensu J. Black (1948) = *Adonis microcarpa*
- **Adonis microcarpa* DC. - FR EP NL MU YP SL SE
- **Batrachium trichophyllum* (Chaix) Bosch - MU SL KI SE
- Clematis aristata* R.Br. ex DC. - ?SE
- **Clematis flammula* L. - SL
- Clematis microphylla* DC. - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
- **Clematis vitalba* L. - SL
- **Consolida ajacis* (L.) Schur - not in S. Aust.
- **Consolida ambigua* (L.) P. Ball & Heyw. - EP
- Delphinium ajacis* L. = *Consolida ajacis*
- Delphinium ajacis* sensu J. Black (1948) = *Consolida ambigua*
- Delphinium ambiguum* L. = *Consolida ambigua*
- Myosurus australis* F. Muell. = *Myosurus minimus* var. *australis*
- **Myosurus minimus* L. var. *australis* (F. Muell.) Huth - LE FR EA EP MU
- Ranunculus amphitrichus* Col. - FR NL MU SL KI SE
- Ranunculus aquatilis* sensu J. Black (1948) = *Batrachium trichophyllum*
- Ranunculus glabrifolius* Hook. - SL SE
- Ranunculus hamatosetosus* H. Eichler - FR EA EP NL SL
- Ranunculus inundatus* R.Br. ex DC. - SL SE
- Ranunculus lappaceus* Smith - FR EP NL SL SE
- **Ranunculus muricatus* L. - FR EP NL MU SL SE
- **Ranunculus ophioglossifolius* Villars - SE
- Ranunculus pachycarpus* B. Briggs - FR NL MU SL SE
- Ranunculus papulentus* Melville - SE
- Ranunculus parviflorus* L. - SL
- Ranunculus parviflorus* L. var. *glabrescens* J. Black =
- Ranunculus pentandrus* var. *platycarpus*
- Ranunculus pentandrus* J. Black var. *glabrescens* (J. Black) Melville =
- Ranunculus pentandrus* var. *platycarpus*
- Ranunculus pentandrus* J. Black var. *pentandrus* - LE
- Ranunculus pentandrus* J. Black var. *platycarpus* (F. Muell.) H. Eichler -
- LE GT FR EA EP MU
- Ranunculus pilulifer* Hook. = *Ranunculus sessiliflorus* var. *pilulifer*
- Ranunculus pumilio* R.Br. ex DC. var. *politus* Melville - EA SE
- Ranunculus pumilio* R.Br. ex DC. var. *pumilio* - LE EA MU YP SL KI SE
- **Ranunculus repens* L. - NL SL
- Ranunculus rivularis* Banks & Sol. ex DC. = *Ranunculus amphitrichus*
- Ranunculus robertsonii* Benth. - SE
- **Ranunculus sardous* Crantz - SL
- **Ranunculus sceleratus* L. - MU
- **Ranunculus scleratus* L. - MU
- Ranunculus sessiliflorus* R.Br. ex DC. var. *pilulifer* (Hook.) Melville - MU YP SL SE
- Ranunculus sessiliflorus* R.Br. ex DC. var. *platycarpus* F. Muell. =
- Ranunculus pentandrus* var. *platycarpus*

91.080 RANUNCULACEAE (contd)*Ranunculus sessiliflorus* R.Br. ex DC. var. *sessiliflorus* -

NW LE FR EP NL MU YP SL KI SE

Ranunculus trachycarpus sensu J.Black (1948) = *Ranunculus trilobus**Ranunculus trichophyllus* Chaix = *Batrachium trichophyllum***Ranunculus trilobus* Desf. - EP MU SL SE**91.091 NYMPHAEACEAE****Nymphaea alba* L. - ?MU SL**91.096 CERATOPHYLLACEAE***Ceratophyllum demersum* L. - MU SL**91.105 DILLENIACEAE***Hibbertia acicularis* (Labill.) F.Muell. - KI*Hibbertia acicularis* (Labill.) F.Muell. var. *sessiliflora* J.Black = *Hibbertia exutiacies**Hibbertia acicularis* sensu J.Black (1952) = *Hibbertia exutiacies**Hibbertia aspera* DC. - not in S.Aust.*Hibbertia aspera* sensu Jessop (1986), partly = *Hibbertia empetrifolia**Hibbertia aspera* sensu Jessop (1986), partly = *Hibbertia* sp. A*Hibbertia aspera* sensu Jessop (1986), partly = *Hibbertia* sp. B*Hibbertia australis* Wakef. = *Hibbertia stricta**Hibbertia billardieri* F.Muell.var. *parviflora* (R.Br. ex DC.) Benth., partly = *Hibbertia empetrifolia**Hibbertia billardieri* F.Muell. var. *parviflora* (R.Br. ex DC.) Benth., partly = *Hibbertia* sp. A*Hibbertia billardieri* F.Muell. var. *parviflora* (R.Br. ex DC.) Benth., partly = *Hibbertia* sp. B*Hibbertia billardieri* F.Muell. var. *parviflora* sensu J.Black (1952) = *Hibbertia* sp. B*Hibbertia billardieri* sensu J.Black (1952), partly = *Hibbertia empetrifolia**Hibbertia billardieri* sensu J.Black (1952), partly = *Hibbertia* sp. A*Hibbertia billardieri* sensu J.Black (1952), partly = *Hibbertia* sp. B*Hibbertia crispula* J.Black - NU GT*Hibbertia densiflora* sensu F.Muell. (1862) = *Hibbertia sericea* var. *sericea**Hibbertia empetrifolia* (DC.) Hoogl. - YP SL KI SE*Hibbertia exutiacies* Wakef. - FR NL SL SE*Hibbertia fasciculata* R.Br. ex DC. var. *crassifolia* Benth. = *Hibbertia virgata**Hibbertia fasciculata* R.Br. ex DC. var. *prostrata* (Hook.) Hook.f. = *Hibbertia prostrata**Hibbertia fasciculata* R.Br. ex DC. var. *pubigera* Benth. = *Hibbertia prostrata**Hibbertia fasciculata* sensu J.Black (1952) = *Hibbertia prostrata**Hibbertia glaberrima* F.Muell. - NW*Hibbertia glandulosa* Schldl. = *Hibbertia virgata**Hibbertia muelleri-ferdinandi* Gilg = *Hibbertia glaberrima**Hibbertia ovata* (Labill.) Druce = *Hibbertia aspera**Hibbertia paeninsularis* J.Black - EP ?KI*Hibbertia prostrata* Hook. - EP KI SE*Hibbertia riparia* (R.Br. ex DC.) Hoogl. - FR EP NL MU YP SL KI SE*Hibbertia sericea* (R.Br. ex DC.) Benth. var. *cinerea* (R.Br. ex DC.) J.Black =*Hibbertia* sp. A*Hibbertia sericea* (R.Br. ex DC.) Benth. var. *major* J.Black - EP YP SL KI*Hibbertia sericea* (R.Br. ex DC.) Benth. var. *scabrifolia* J.Black - MU KI SE*Hibbertia sericea* (R.Br. ex DC.) Benth. var. *sericea* - NL MU YP SL KI SE*Hibbertia* sp. A - EP*Hibbertia* sp. B - SL KI*Hibbertia stricta* (DC.) R.Br. ex F.Muell. var. *canescens* Benth. = *Hibbertia riparia**Hibbertia stricta* (DC.) R.Br. ex F.Muell. var. *glabriuscula* Benth. = *Hibbertia riparia**Hibbertia stricta* (DC.) R.Br. ex F.Muell. var. *oblonga* J.Black - KI*Hibbertia stricta* (DC.) R.Br. ex F.Muell. var. *stricta* - SL SE*Hibbertia stricta* (R.Br. ex DC.) F.Muell. - KI*Hibbertia stricta* sensu J.Black (1952) = *Hibbertia riparia**Hibbertia virgata* R.Br. ex DC. - GT EP NL MU YP SL KI SE*Hibbertia virgata* R.Br. ex DC. var. *crassifolia* (Benth.) J.Black = *Hibbertia virgata**Hibbertia virgata* R.Br. ex DC. var. *incana* J.Black = *Hibbertia virgata**Pleurandra acicularis* Labill. = *Hibbertia acicularis**Pleurandra cinerea* R.Br. = *Hibbertia* sp. A*Pleurandra parviflora* R.Br. ex DC., partly = *Hibbertia empetrifolia**Pleurandra parviflora* R.Br. ex DC., partly = *Hibbertia* sp. A

91.105 DILLENIACEAE (contd)

- Pleurandra parviflora* R.Br. ex DC., partly = *Hibbertia* sp. B
Pleurandra riparia R.Br. ex DC. = *Hibbertia riparia*
Pleurandra sericea R.Br. ex DC. = *Hibbertia sericea* var. *sericea*
Pleurandra stricta R.Br. ex DC. = *Hibbertia stricta*

91.125 GUTTIFERAE

- Hypericum calycinum* L. - SL
Hypericum gramineum Forster f. - LE FR EA EP NL MU SL KI SE
Hypericum japonicum Thunb. - SL KI SE
**Hypericum perforatum* L. - EP NL MU SL
Hypericum perforatum L. var. *angustifolium* DC. = *Hypericum perforatum*

91.129 DROSERACEAE

- Drosera auriculata* Backh. ex Planchon - FR EP SL SE
Drosera binata Labill. - SL KI SE
Drosera glanduligera Lehm. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Drosera indica L. - LE
Drosera macrantha Endl. ssp. *planchonii* (Hook.f. ex Planchon) N. Marchant - FR EP NL MU YP SL KI SE
Drosera menziesii R.Br. var. *albiflora* Benth. = *Drosera macrantha* ssp. *planchonii*
Drosera peltata Thunb. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Drosera peltata Thunb. var. *auriculata* (Backh. ex Planchon) Conn = *Drosera auriculata*
Drosera planchonii Hook.f. ex Planchon = *Drosera macrantha* ssp. *planchonii*
Drosera praefolia Tepper = *Drosera whittakeri*
Drosera pygmaea DC. - EP SL KI SE
Drosera whittakeri Planchon - NL MU YP SL KI SE
Drosera whittakeri Planchon var. *praefolia* (Tepper) J. Black = *Drosera whittakeri*

91.130 PAPAVERACEAE

- **Argemone subfusiformis* Ownbey ssp. *subfusiformis* - FR EA EP NL SL SE
Chelidonium corniculatum L. = *Glaucium corniculatum* var. *corniculatum*
Chelidonium hybridum L. = *Roemeria hybrida* var. *hybrida*
**Eschscholzia californica* Cham. - MU SL
**Glaucium corniculatum* (L.) Rudolph var. *corniculatum* - LE FR EA EP NL MU YP SL
Glaucium corniculatum (L.) Rudolph var. *flaviflorum* sensu J. Black (1948) =
Glaucium corniculatum var. *corniculatum*
Glaucium corniculatum (L.) Rudolph var. *phoeniceum* (Crantz) DC. =
Glaucium corniculatum var. *corniculatum*
**Glaucium flavum* Crantz - NL YP SL
Glaucium leiocarpum Boiss. = *Glaucium flavum*
Glaucium luteum Scop. = *Glaucium flavum*
Glaucium phoeniceum Crantz = *Glaucium corniculatum* var. *corniculatum*
**Papaver aculeatum* Thunb. - FR EP MU YP SL KI
**Papaver argemone* L. - NL
**Papaver dubium* L. - NL YP SL SE
Papaver horridum DC. = *Papaver aculeatum*
**Papaver hybridum* L. - LE NU FR EA EP NL MU YP SL
**Papaver rhoeas* L. - FR SL KI SE
**Papaver setigerum* DC. - FR EP MU YP SL SE
Papaver somniferum L. ssp. *setigerum* (DC.) Corbière = *Papaver setigerum*
Papaver somniferum L. var. *setigerum* (DC.) Elkan = *Papaver setigerum*
**Roemeria hybrida* (L.) DC. var. *hybrida* - NL
Roemeria hybrida (L.) DC. var. *velutino-ericae* Fedde = *Roemeria hybrida* var. *hybrida*

91.131 FUMARIACEAE

- **Fumaria bastardii* Boreau - EP MU YP SL
Fumaria boraei Jordan = *Fumaria muralis* ssp. *boraei*
**Fumaria capreolata* L. ssp. *capreolata* - FR EP NL MU YP SL KI SE
**Fumaria densiflora* DC. - FR EP NL MU YP SL
**Fumaria indica* (Hausskn.) Pugsley - FR
Fumaria micrantha Lagasca = *Fumaria densiflora*
**Fumaria muralis* Sonder ex Koch - FR EP NL YP SL KI SE

91.131 FUMARIACEAE (contd)

- **Fumaria muralis* Sonder ex Koch ssp. *boraei* (Jordan) Pugsley -
distribution not determined
- **Fumaria muralis* Sonder ex Koch ssp. *muralis* - distribution not determined
- **Fumaria officinalis* L. - EP NL MU YP SL SE
- **Fumaria officinalis* L. ssp. *officinalis* - distribution not determined
- **Fumaria officinalis* L. ssp. *wirtgenii* (Koch) Arcangeli - distribution not determined
- **Fumaria parviflora* Lam. - FR NL YP SL SE
- Fumaria spicata* L. = *Platycapnos spicata* ssp. *spicata*
- **Fumaria vaillantii* Lois. - FR EP
- Fumaria vaillantii* Lois. var. *indica* Hausskn. = *Fumaria indica*
- Fumaria wirtgenii* Koch = *Fumaria officinalis* ssp. *wirtgenii*
- **Platycapnos spicata* (L.) Bernh. ssp. *spicata* - NL

91.132 HYPECOACEAE

- **Hypecoum pendulum* L. - NL YP
- Hypecoum trilobum* Trautv. = *Hypecoum pendulum*

91.134 CAPPARACEAE

- Busbeckea mitchellii* (Lindley) F. Muell. = *Capparis mitchellii*
- Capparis mitchellii* Lindley - LE FR EA EP
- Capparis spinosa* L. var. *nummularia* sensu J. Black (1948) = *Capparis mitchellii*
- Cleome viscosa* L. - NW LE FR
- Polanisia viscosa* (L.) DC. var. *grandiflora* Benth. = *Cleome viscosa*

91.139 CRUCIFERAE

- **Alyssum alyssoides* (L.) L. - SE
- Alyssum calycinum* L. = *Alyssum alyssoides*
- **Alyssum linifolium* Stephan ex Willd. - LE GT FR EA EP NL MU YP SL SE
- Alyssum maritimum* (L.) Lam. = *Lobularia maritima*
- Alyssum minimum* L. = *Lobularia maritima*
- Alyssum minimum* Pallas = *Alyssum linifolium*
- Anastatica syriaca* L. = *Euclidium syriacum*
- Arabidella eremigena* (F. Muell.) E. Shaw - LE MU
- Arabidella filifolia* (F. Muell.) E. Shaw - GT FR EA EP NL
- Arabidella glaucescens* E. Shaw - NW LE NU FR EA
- Arabidella nasturtium* (F. Muell.) E. Shaw - LE GT FR EA EP MU SE
- Arabidella procumbens* (Tate) E. Shaw - LE FR EA MU
- Arabidella trisecta* (F. Muell.) O. Schulz - NW LE NU GT FR EA EP NL MU ?KI
- Arabidella trisecta* (F. Muell.) O. Schulz var. *brachycarpa* (Benth.) O. Schulz =
Arabidella glaucescens
- Arabidella trisecta* (F. Muell.) O. Schulz var. *hybophora* O. Schulz = *Arabidella trisecta*
- Barbarea praecox* (Smith) R. Br. = *Barbarea verna*
- **Barbarea verna* (Miller) Asch. - SL
- Blennodia blennodioides* (F. Muell.) Druce = *Harmsiodoxa blennodioides*
- Blennodia brevipes* (F. Muell.) F. Muell. = *Harmsiodoxa brevipes* var. *brevipes*
- Blennodia canescens* R. Br. - NW LE NU GT FR EA EP
- Blennodia canescens* R. Br. var. *pterosperma* J. Black = *Blennodia pterosperma*
- Blennodia cardaminoides* (F. Muell.) Benth. = *Pachymitus cardaminoides*
- Blennodia cunninghamii* Benth. = *Harmsiodoxa blennodioides*
- Blennodia curvipes* (F. Muell.) F. Muell. = *Scambopus curvipes*
- Blennodia eremigena* (F. Muell.) Benth. = *Arabidella eremigena*
- Blennodia filifolia* (F. Muell.) Benth. = *Arabidella filifolia*
- Blennodia lasiocarpa* F. Muell. = *Harmsiodoxa blennodioides*
- Blennodia lucae* (F. Muell.) Maiden & Betche = *Pachymitus cardaminoides*
- Blennodia nasturtioides* (F. Muell.) Benth. = *Arabidella nasturtium*
- Blennodia nasturtioides* (F. Muell.) Benth. var. *pinnatifida* Benth. = *Arabidella procumbens*
- Blennodia nasturtium* (F. Muell.) Druce = *Arabidella nasturtium*
- Blennodia procumbens* (Tate) Tate = *Arabidella procumbens*
- Blennodia pterosperma* (J. Black) J. Black - NW LE GT FR EA
- Blennodia richardsii* (F. Muell.) J. Black = *Phlegmatospermum richardsii*
- Blennodia trisecta* (F. Muell.) Benth. = *Arabidella trisecta*
- Blennodia trisecta* (F. Muell.) Benth. var. *brachycarpa* Benth. = *Arabidella glaucescens*
- Brassica adpressa* (Moench) Boiss. = *Hirschfeldia incana*

91.139 CRUCIFERAE (contd)

- Brassica campestris* L. = *Brassica rapa* ssp. *rapa*
Brassica campestris L. ssp. *napus* (L.) Hook.f. = *Brassica napus*
 **Brassica elongata* Ehrh. - NU NL
 **Brassica fruticulosa* Cirillo - SL
Brassica geniculata (Desf.) Benth. = *Hirschfeldia incana*
Brassica incana (L.) Meigen = *Hirschfeldia incana*
 **Brassica juncea* (L.) Czernj. - NL SL SE
Brassica muralis (L.) Hudson = *Diplotaxis muralis* var. *muralis*
 **Brassica napus* L. - NL MU SL SE
 **Brassica nigra* (L.) S.Kohl ex Koch - FR SL SE
 **Brassica oleracea* L. - NL MU YP SL SE
Brassica orientalis L. = *Conringia orientalis*
 **Brassica rapa* L. ssp. *oleifolia* DC. - MU SL
 **Brassica rapa* L. ssp. *rapa* - EP SL SE
Brassica sinapis Vis. = *Sinapis arvensis*
Brassica sinapistrum Boiss. = *Sinapis arvensis*
Brassica tenuifolia (L.) Fries = *Diplotaxis tenuifolia*
 **Brassica tournefortii* Gouan - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Bunias edentula Bigelow = *Cakile edentula*
Bursa cochlearina (F.Muell.) Kuntze = *Phlegmatospermum cochlearinum*
Bursa pilosula (F.Muell.) Kuntze = *Microlepidium pilosulum*
Cakile californica Heller = *Cakile edentula*
 **Cakile edentula* (Bigelow) Hook. - NU EP YP SL KI SE
Cakile edentula (Bigelow) Hook. ssp. *californica* (Heller) Hulten = *Cakile edentula*
Cakile lanceolata (Willd.) O.Schulz var. *australiensis* Thell. = *Cakile edentula*
 **Cakile maritima* Scop. ssp. *maritima* - NU EP NL MU YP SL KI SE
Calepina irregularis (Asso) Thell. - YP
 **Camelina alyssum* (Miller) Thell. - SL SE
Camelina dentata (Willd.) Pers. = *Camelina alyssum*
 **Camelina sativa* (L.) Crantz - SL
Camelina sativa (L.) Crantz ssp. *alyssum* (Miller) E.Schmid = *Camelina alyssum*
Capsella andreaea F.Muell. = *Cuphonotus andreaeanus*
Capsella australasica F.Muell. ex Hannaford = *Hymenolobus procumbens*
 **Capsella bursapastoris* (L.) Medikus - LE FR ?EA EP NL MU YP SL KI SE
Capsella cochlearina (F.Muell.) F.Muell. = *Phlegmatospermum cochlearinum*
Capsella cochlearina (F.Muell.) F.Muell. var. *ochrantha* (F.Muell. ex Benth.) Maiden & Betcher =
 Phlegmatospermum cochlearinum
Capsella elliptica Meyer = *Hymenolobus procumbens*
Capsella humistrata F.Muell. = *Cuphonotus humistratus*
Capsella ochrantha (F.Muell. ex Benth.) F.Muell. = *Phlegmatospermum cochlearinum*
Capsella pilosula (F.Muell.) F.Muell. = *Microlepidium pilosulum*
Capsella procumbens (L.) Fries = *Hymenolobus procumbens*
Capsella procumbens (L.) Fries var. *integrifolia* (DC.) Rupr. = *Hymenolobus procumbens*
Capsella villosula F.Muell. & Tate = *Menkea villosula*
Cardamine debilis sensu J.H.Willis (1973) = *Cardamine gunnii*
Cardamine dictyosperma Hook. = *Rorippa dictyosperma*
Cardamine eustylis F.Muell. = *Rorippa eustylis*
Cardamine finitima O.Schulz = *Cardamine tenuifolia*
 **Cardamine flexuosa* With. - SL
Cardamine gunnii Hewson - SL SE
Cardamine heterophylla Hook. = *Cardamine gunnii*
 **Cardamine hirsuta* L. - EP NL SL KI SE
Cardamine hirsuta L. var. *heterophylla* (Hook.) Hook.f. = *Cardamine gunnii*
Cardamine hirsuta L. var. *reniformis* J.Black = *Cardamine hirsuta*
Cardamine hirsuta L. var. *tenuifolia* (Hook.) Rodway = *Cardamine tenuifolia*
Cardamine intermedia Hornem. ssp. *antipodum* O.Schulz = *Cardamine paucijuga*
Cardamine laciniata F.Muell. = *Rorippa laciniata*
Cardamine palustris (Wimmer & Grab.) Peterm. forma *barbareaefolia* (Del.) Kuntze =
 Rorippa palustris
Cardamine paucijuga Turcz. - SL KI SE
Cardamine pratensis L. var. *tenuifolia* (Hook.) Hook.f. = *Cardamine tenuifolia*
Cardamine tenuifolia Hook. - ?SL SE
 **Cardaria draba* (L.) Desv. - NU FR NL MU YP SL KI SE

91.139 CRUCIFERAE (contd)

- Carinavalva glauca* Ising - LE
 **Carrichtera annua* (L.)DC. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Cheiranthus bicornis Sibth. & Smith = *Matthiola longipetala* ssp. *bicornis*
 **Cheiranthus cheiri* L. - YP
Cheiranthus incanus L. = *Matthiola incana*
Clypeola alyssoides L. = *Alyssum alyssoides*
Clypeola campestris L. = *Alyssum alyssoides*
Clypeola maritima L. = *Lobularia maritima*
Cochlearia coronopus L. = *Coronopus squamatus*
 **Conringia orientalis* (L.)C.Presl - NL SL SE
 **Coronopus didymus* (L.)Smith - FR EP MU YP SL KI SE
Coronopus didymus (L.)Smith var. *incisa* (Willd.)Hook. = *Coronopus didymus*
Coronopus procumbens Gilib. = *Coronopus squamatus*
Coronopus ruellii All. = *Coronopus squamatus*
 **Coronopus squamatus* (Forsskal)Asch. - SE
Coronopus verrucarius (Garsault)Muschler & Thell. = *Coronopus squamatus*
Coronopus verrucarius (Garsault)Muschler & Thell. ssp. *euverrucarius* Muschler = *Coronopus squamatus*
Cuphonotus andraeanus (F.Muell.)E.Shaw - NW LE
Cuphonotus humistratus (F.Muell.)O.Schulz - LE GT
Cuphonotus humistratus (F.Muell.)O.Schulz var. *papillosus* O.Schulz = *Cuphonotus andraeanus*
 **Descurainia sophia* (L.)Webb ex Prantl - SL
Diplotaxis muralis (L.)DC. var. *babingtonii* Syme ex Marquand = *Diplotaxis muralis* var. *caulescens*
Diplotaxis muralis (L.)DC. var. *caulescens* Kittel - not in S.Aust.
 **Diplotaxis muralis* (L.)DC. var. *muralis* - NU FR EA EP NL MU YP SL KI SE
 **Diplotaxis tenuifolia* (L.)DC. - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Draba praecox Steven = *Erophila verna* ssp. *praecox*
Draba verna L. = *Erophila verna* ssp. *verna*
 **Erophila verna* (L.)Chevall. ssp. *praecox* (Steven)Walters - EP ?NL SL SE
 **Erophila verna* (L.)Chevall. ssp. *verna* - ?NL SL
Erophila vulgaris DC. = *Erophila verna* ssp. *verna*
 **Eruca sativa* Miller - FR EP NL MU SL SE
Eruca vesicaria (L.)Cav. ssp. *sativa* (Miller)Thell. = *Eruca sativa*
Erysimum cunninghamii (Benth.)F.Muell. = *Harmsiodoxa blennodioides*
Erysimum blennodia (F.Muell.)F.Muell. = *Blennodia canescens*
Erysimum blennodioides F.Muell. = *Harmsiodoxa blennodioides*
Erysimum brevipes F.Muell. = *Harmsiodoxa brevipes* var. *brevipes*
Erysimum cardaminoides (F.Muell.)F.Muell. = *Pachymitus cardaminoides*
Erysimum curvipes F.Muell. = *Scambopus curvipes*
Erysimum filifolium F.Muell. = *Arabidella filifolia*
Erysimum lasiocarpum (F.Muell.)F.Muell. = *Harmsiodoxa blennodioides*
Erysimum lucae F.Muell. = *Pachymitus cardaminoides*
Erysimum nasturtium F.Muell. = *Arabidella nasturtium*
Erysimum officinale L. = *Sisymbrium officinale*
Erysimum orientale (L.)Miller = *Conringia orientalis*
Erysimum perfoliatum Crantz = *Conringia orientalis*
Erysimum praecox Smith = *Barbarea verna*
 **Erysimum repandum* L. - YP
Erysimum richardsii F.Muell. = *Phlegmatospermum richardsii*
Erysimum trisectum F.Muell. = *Arabidella trisecta*
Erysimum vernum Miller = *Barbarea verna*
 **Euclidium syriacum* (L.)R.Br. - YP
Eunomia cochlearina F.Muell. = *Phlegmatospermum cochlearinum*
Geococcus fiedleri Scheuerm. = *Geococcus pusillus*
Geococcus pusillus J.L.Drumm. ex Harvey - FR EA EP NL MU YP
Harmsiodoxa blennodioides (F.Muell.)O.Schulz - NW LE FR EA EP MU
Harmsiodoxa brevipes (F.Muell.)O.Schulz var. *brevipes* - NW LE FR EA EP MU YP SL
Harmsiodoxa brevipes (F.Muell.)O.Schulz var. *major* E.Shaw - LE FR
Harmsiodoxa cunninghamii (Benth.)O.Schulz = *Harmsiodoxa blennodioides*
Harmsiodoxa puberula E.Shaw - NW LE FR
Hirschfeldia adpressa Moench = *Hirschfeldia incana*
 **Hirschfeldia incana* (L.)Lagr.-Fossat - EP MU SL SE

91.139 CRUCIFERAE (contd)*Hutchinsia cochlearina* (F.Muell.)J.Black = *Phlegmatospermum cochlearinum**Hutchinsia eremaea* J.Black = *Phlegmatospermum eremaeum**Hutchinsia humistrata* (F.Muell.)J.Black = *Cuphonotus humistratus**Hutchinsia ochrantha* (F.Muell. ex Benth.)J.Black = *Phlegmatospermum cochlearinum**Hutchinsia procumbens* (L.)Desv. = *Hymenolobus procumbens**Hutchinsia procumbens* (L.)Desv. var. *integrifolia* DC. = *Hymenolobus procumbens**Hymenolobus alatus* J.Black = *Microlepidium alatum***Hymenolobus procumbens* (L.)Nutt. ex Schinz & Thell. -

NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE

Iberis crenata* Lam. - EP*Irenepharsus phasmatodes* Hewson - KI*Koniga maritima* (L.)R.Br. = *Lobularia maritimaLemphoria procumbens* (Tate)O.Schulz = *Arabidella procumbens**Lepia rotunda* Desv. = *Lepidium rotundum***Lepidium africanum* (Burman f.)DC. - NU FR EA EP NL MU YP SL SE*Lepidium ambiguum* F.Muell. = *Lepidium hyssopifolium**Lepidium aschersonii* Thell. - not in S.Aust.**Lepidium bonariense* L. - NL MU*Lepidium chrysanthemifolium* Domin = *Lepidium foliosum**Lepidium crispum* Desv. = *Lepidium foliosum**Lepidium cuneifolium* DC. = *Lepidium foliosum**Lepidium desvauxii* Thell. - EP KI*Lepidium desvauxii* Thell. var. *gracilescens* Thell. = *Lepidium hyssopifolium**Lepidium desvauxii* Thell. var. *hookeri* Thell. = *Lepidium hyssopifolium**Lepidium desvauxii* Thell. var. *typicum* Thell. = *Lepidium desvauxii**Lepidium didymum* L. = *Coronopus didymus**Lepidium draba* L. = *Cardaria draba**Lepidium dubium* Thell. = *Lepidium hyssopifolium**Lepidium eraemeum* Domin = *Lepidium phlebopetalum**Lepidium fasciculatum* Thell. - LE NU GT FR EA EP NL MU YP ?SL*Lepidium foliosum* Desv. - EP YP KI SE*Lepidium foliosum* Desv. var. *crispum* (Desv.)Thell. = *Lepidium foliosum**Lepidium foliosum* Desv. var. *cuneifolium* (DC.)Thell. = *Lepidium foliosum**Lepidium foliosum* Desv. var. *fruticulosum* (Desv.)Thell. = *Lepidium foliosum**Lepidium foliosum* Desv. var. *typicum* Thell. = *Lepidium foliosum**Lepidium fruticulosum* Desv. = *Lepidium foliosum**Lepidium halmaturinum* J.Black = *Lepidium desvauxii**Lepidium hyssopifolium* Desv. - ?MU*Lepidium hyssopifolium* Thell. var. *desvauxii* (Thell.)Domin = *Lepidium desvauxii**Lepidium hyssopifolium* Thell. var. *epilosum* Domin = *Lepidium pseudohyssopifolium**Lepidium hyssopifolium* Thell. var. *gracilescens* (Thell.)Domin = *Lepidium hyssopifolium**Lepidium hyssopifolium* Thell. var. *intercedens* Domin = *Lepidium desvauxii**Lepidium hyssopifolium* Thell. var. *tasmanicum* (Thell.)Domin = *Lepidium hyssopifolium**Lepidium hyssopifolium* sensu J.Black (1948), partly = *Lepidium africanum**Lepidium impressum* Bunge = *Lepidium foliosum***Lepidium latifolium* L. - SL*Lepidium leptopetalum* (F.Muell.)F.Muell. - FR EP NL MU*Lepidium monolocoides* F.Muell. - MU*Lepidium muelleri-ferdinandi* Thell. - NW LE FR EA*Lepidium novae-hollandiae* Desv. = *Lepidium foliosum**Lepidium oxytrichum* Sprague - NW LE NU GT FR EA EP MU*Lepidium papillosum* F.Muell. - LE GT FR EA EP NL MU*Lepidium papillosum* F.Muell. forma *purpureum* Domin = *Lepidium oxytrichum**Lepidium papillosum* F.Muell. var. *normale* Domin = *Lepidium oxytrichum**Lepidium papillosum* F.Muell. var. *pubescens* F.Muell. = *Lepidium muelleri-ferdinandi**Lepidium peregrinum* Thell. var. *glabripes* Thell. = *Lepidium pseudohyssopifolium***Lepidium perfoliatum* L. - SL*Lepidium phlebopetalum* (F.Muell.)F.Muell. - NW LE NU GT FR EA EP MU*Lepidium praetervisum* Domin = *Lepidium desvauxii**Lepidium procumbens* L. = *Hymenolobus procumbens**Lepidium pseudohyssopifolium* Hewson - MU SL SE*Lepidium pseudopapillosum* Thell. - FR*Lepidium pseudoruderales* Thell. - LE FR*Lepidium pseudotasmanicum* Thell. - MU

91.139 CRUCIFERAE (contd)

- Lepidium pubescens* Desv. - NL
Lepidium rotundum (Desv.) DC. - NW NU EP YP
Lepidium rotundum (Desv.) DC. var. *phlebopetalum* (F.Muell.) Maiden & Betche =
Lepidium phlebopetalum
Lepidium ruderales L. - not in S.Aust.
Lepidium ruderales L. var. *robusta* Hook.f. = *Lepidium desvauxii*
Lepidium ruderales Thell. var. *crispum* (Desv.) Benth. = *Lepidium foliosum*
Lepidium ruderales Thell. var. *simplicissimum* F.Muell. = *Lepidium fasciculatum*
Lepidium ruderales sensu F.Muell. (1882) = *Lepidium fasciculatum*
Lepidium sagittulatum Thell. - LE NU GT EA MU
Lepidium sagittulatum Thell. var. *fasciculatum* (Thell.) Domin = *Lepidium fasciculatum*
Lepidium sagittulatum Thell. var. *genuinum* Domin = *Lepidium sagittulatum*
Lepidium sativum L. - NL SL SE
Lepidium squamatum Forsskal = *Coronopus squamatus*
Lepidium stronglyllophyllum F.Muell. ex Benth. - LE FR
Lepidium tasmanicum Thell. = *Lepidium hyssopifolium*
**Lobularia maritima* (L.) Desv. - YP SL SE
Matthiola bicornis (Sibth. & Smith) DC. = *Matthiola longipetala* ssp. *bicornis*
**Matthiola incana* (L.) R.Br. - NW EP YP SL KI SE
**Matthiola longipetala* (Vent.) DC. ssp. *bicornis* (Sibth. & Smith) Ball - NL YP SE
Meniocus australasicus Turcz. = *Alyssum linifolium*
Meniocus linifolius (Stephan ex Willd.) DC. = *Alyssum linifolium*
Menkea australis Lehm. - NW LE NU GT FR EA EP MU
Menkea coolgardiensis S.Moore = *Menkea australis*
Menkea crassa E.Shaw - NW LE GT FR EA EP
Menkea hispidula J.Black = *Menkea villosula*
Menkea lutea E.Shaw - NW
Menkea procumbens (Hook.) F.Muell. = *Menkea australis*
Menkea sphaerocarpa F.Muell. - NW LE
Menkea villosula (F.Muell. & Tate) J.Black - NW LE NU GT
Microlepidium alatum (J.Black) E.Shaw - EP
Microlepidium pilosulum F.Muell. - EP MU YP KI
Micromystria eremigena (F.Muell.) O.Schulz = *Arabidella eremigena*
Micromystria nasturtium (F.Muell.) O.Schulz = *Arabidella nasturtium*
Micromystria nasturtium (F.Muell.) O.Schulz var. *pinnatifida* (Benth.) O.Schulz =
Arabidella procumbens
Monoploca leptopetala F.Muell. = *Lepidium leptopetalum*
Monoploca phlebopetala F.Muell. = *Lepidium phlebopetalum*
Myagrum alyssum Miller = *Camelina alyssum*
Myagrum irregularis Asso = *Calepina irregularis*
Myagrum paniculatum L. = *Neslia paniculata*
**Myagrum perfoliatum* L. - EP NL YP
Myagrum rugosum L. = *Rapistrum rugosum*
Myagrum sativum L. = *Camelina sativa*
Nasturtium eustyle (F.Muell.) Kuntze = *Rorippa eustylis*
Nasturtium foliosum (Desv.) Kuntze = *Lepidium foliosum*
Nasturtium laciniatum (F.Muell.) O.Schulz = *Rorippa laciniata*
Nasturtium leptopetalum (F.Muell.) Kuntze = *Lepidium leptopetalum*
Nasturtium microphyllum Boenn. ex Reichb. = *Rorippa microphylla*
Nasturtium monoplocoides (F.Muell.) Kuntze = *Lepidium monoplocoides*
Nasturtium officinale R.Br. = *Rorippa nasturtium-aquaticum*
Nasturtium palustre (L.) DC. = *Rorippa palustris*
Nasturtium phlebopetalum (F.Muell.) Kuntze = *Lepidium phlebopetalum*
Nasturtium semipinnatifidum Hook. = *Rorippa palustris*
Nasturtium stronglyllophyllum (F.Muell. ex Benth.) Kuntze = *Lepidium stronglyllophyllum*
Nasturtium terrestre (With.) R.Br. = *Rorippa palustris*
Nasturtium terrestre (With.) R.Br. var. *semipinnatifidum* (Hook.) Hook.f. = *Rorippa palustris*
Nasturtium verrucarium Garsault = *Coronopus squamatus*
**Neslia paniculata* (L.) Desv. - FR NL YP SL
Pachymitus cardaminoides (F.Muell.) O.Schulz - FR MU YP SE
Pachymitus cardaminoides (F.Muell.) O.Schulz var. *dasycarpus* O.Schulz =
Pachymitus cardaminoides
Pachymitus luciae (F.Muell.) O.Schulz = *Pachymitus cardaminoides*
Phlegmatospermum andraeanum (F.Muell.) O.Schulz = *Cuphonotus andraeanus*

91.139 CRUCIFERAE (contd)

- Phlegmatospermum cochlearinum** (F.Muell.) O.Schulz - LE NU GT FR EA EP
Phlegmatospermum cochlearinum (F.Muell.) O.Schulz var. *cremacum* (J.Black) J.Black =
Phlegmatospermum eremaeum
Phlegmatospermum cochlearinum (F.Muell.) O.Schulz
 var. *ochranthum* (F.Muell. ex Benth.) J.Black = **Phlegmatospermum cochlearinum**
Phlegmatospermum eremaeum (J.Black) E.Shaw - LE NU EP NL MU YP
Phlegmatospermum ochranthum (F.Muell. ex Benth.) O.Schulz =
Phlegmatospermum cochlearinum
Phlegmatospermum richardsii (F.Muell.) E.Shaw - NU EP
Phlegmatospermum villosulum (F.Muell. & Tate) O.Schulz = *Menkea villosula*
Pseudoarabidella filifolia (F.Muell.) O.Schulz = *Arabidella filifolia*
 * **Raphanus raphanistrum** L. - LE FR EP NL MU YP SL SE
 * **Raphanus sativus** L. - SL
 * **Rapistrum rugosum** (L.) All. - LE FR EP NL MU YP SL SE
Rorippa dictyosperma (Hook.) L.Johnson - SL SE
Rorippa eustylis (F.Muell.) L.Johnson - FR MU
 * **Rorippa islandica** (Oeder) Borbás - SL SE
Rorippa laciniata (F.Muell.) L.Johnson - MU SL
 * **Rorippa microphylla** (Boenn. ex Reichb.) Hylander - SL SE
 * **Rorippa nasturtium-aquaticum** (L.) Hayek - FR EP NL MU SL SE
 * **Rorippa palustris** (L.) Besser - MU SL SE
 * **Rorippa sylvestris** (L.) Besser ssp. *sylvestris* - SL
Scambopus curvipes (F.Muell.) O.Schulz - GT FR EP NL
Scambopus richardsii (F.Muell.) O.Schulz = **Phlegmatospermum richardsii**
Senebiera coronopus (L.) Poiret = *Coronopus squamatus*
Senebiera didyma (L.) Pers. = *Coronopus didymus*
Senebiera incisa Willd. = *Coronopus didymus*
Senebiera pinnatifida DC. = *Coronopus didymus*
 * **Sinapis arvensis** L. - NL SL ?KI SE
Sinapis geniculata Desf. = *Hirschfeldia incana*
Sinapis incana L. = *Hirschfeldia incana*
Sinapis juncea L. = *Brassica juncea*
Sinapis nigra L. = *Brassica nigra*
Sisymbrium amphibium L. var. *palustre* L. = **Rorippa palustris**
Sisymbrium barbareaefolium Del. = **Rorippa palustris**
Sisymbrium blennodia F.Muell. = *Blennodia canescens*
Sisymbrium brachypodium F.Muell. = *Harmsiodoxa brevipes* var. *brevipes*
Sisymbrium brevipes (F.Muell.) F.Muell. = *Harmsiodoxa brevipes* var. *brevipes*
Sisymbrium cardaminoides F.Muell. = *Pachymitus cardaminoides*
Sisymbrium columnae Jacq. = *Sisymbrium orientale*
Sisymbrium curvipes (F.Muell.) O.Schulz = **Scambopus curvipes**
Sisymbrium eremigenum F.Muell. = *Arabidella eremigena*
 * **Sisymbrium erysimoides** Desf. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Sisymbrium filifolium (F.Muell.) F.Muell. = *Arabidella filifolia*
 * **Sisymbrium irio** L. - LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Sisymbrium islandicum Oeder = **Rorippa islandica**
Sisymbrium lasiocarpum F.Muell. = *Harmsiodoxa blennodioides*
Sisymbrium murale L. = *Diplotaxis muralis* var. *muralis*
Sisymbrium nasturtioides F.Muell. = *Arabidella nasturtium*
Sisymbrium nasturtium-aquaticum L. = **Rorippa nasturtium-aquaticum**
 * **Sisymbrium officinale** (L.) Scop. - EP NL MU SL SE
 * **Sisymbrium orientale** L. - NW LE GT FR EA EP NL YP SL KI SE
Sisymbrium palustre (L.) Leysser = **Rorippa palustris**
Sisymbrium procumbens Tate = *Arabidella procumbens*
Sisymbrium richardsii (F.Muell.) F.Muell. = **Phlegmatospermum richardsii**
Sisymbrium sophia L. = *Descurainia sophia*
Sisymbrium sylvestri L. = **Rorippa sylvestris** ssp. *sylvestris*
Sisymbrium tenuifolium L. = *Diplotaxis tenuifolia*
Sisymbrium terrestre With. = **Rorippa palustris**
Sisymbrium trisectum (F.Muell.) F.Muell. = *Arabidella trisecta*
Sisymbrium lucae (F.Muell.) F.Muell. = *Pachymitus cardaminoides*
Stenopetalum anfractum E.Shaw - NW LE
Stenopetalum croceum Tate = ?*Stenopetalum lineare*
Stenopetalum filifolium Benth. - not in S.Aust.

91.139 CRUCIFERAE (contd)

- Stenopetalum incisifolium* Hook.f. = *Hymenolobus procumbens*
Stenopetalum lineare R.Br. ex DC. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Stenopetalum lineare R.Br. ex DC. var. *canescens* Benth. = *Stenopetalum lineare*
Stenopetalum nutans F.Muell. - NW LE EP
Stenopetalum procumbens Hook. = *Menkea australis*
Stenopetalum sphaerocarpum F.Muell. - NW NU GT FR EP NL MU YP ?SL
Stenopetalum trisectum Tate = *Stenopetalum lineare*
Stenopetalum velutinum F.Muell. - NW LE NU GT FR
Thlaspi africanus Burman f. = *Lepidium africanum*
Thlaspi bursapastoris L. = *Capsella bursapastoris*
Thlaspi cochlearinum (F.Muell.) F.Muell. = *Phlegmatospermum cochlearinum*
Thlaspi cochlearinum (F.Muell.) F.Muell. var. *ochrantha* (F.Muell. ex Benth.) F.Turner =
Phlegmatospermum cochlearinum
Thlaspi ochranthum F.Muell. ex Benth. = *Phlegmatospermum cochlearinum*
Vella annua L. = *Carrichtera annua*

91.141 RESEDACEAE

- **Reseda alba* L. - SL SE
 **Reseda lutea* L. - EP NL MU YP SL SE
 **Reseda luteola* L. - EA EP NL MU SL SE
 **Reseda odorata* L. - EP NL YP SL

91.149 CRASSULACEAE

- **Aeonium arboreum* (L.) Webb & Berth. - NL SL
 **Aeonium castello-paivae* Bolle - YP KI
Bulliarda recurva Hook.f. = *Crassula helmsii*
Cotyledon oblonga Haw. = *Cotyledon orbiculata* var. *oblonga*
 **Cotyledon orbiculata* L. var. *oblonga* (Haw.) DC. - YP SL SE
 **Cotyledon orbiculata* L. var. *orbiculata* - YP SL KI
 **Crassula alata* (Viv.) A.Berger var. *alata* - SL SE
Crassula bonariensis Cambess. = *Crassula peduncularis*
 **Crassula ciliata* L. - SL
Crassula colorata (Nees) Ostenf. var. *acuminata* (Reader) Toelken -
 NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Crassula colorata (Nees) Ostenf. var. *colorata* - NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Crassula colorata (Nees) Ostenf. var. *tuberculata* Toelken =
Crassula colorata var. *acuminata*
Crassula decumbens Thunb. var. *decumbens* - GT FR EP NL MU YP SL KI SE
Crassula exserta (Reader) Ostenf. - EP SL SE
 **Crassula glomerata* P.Bergius - SE
Crassula helmsii (Kirk) Cockayne - MU SL KI SE
Crassula intricata (Nees) Ostenf. = *Crassula colorata* var. *colorata*
Crassula macrantha (Hook.f.) Diels & E.Pritzel = *Crassula decumbens* var. *decumbens*
 **Crassula multicava* Lemaire ssp. *multicava* - SL
 **Crassula natans* Thunb. var. *minus* (Ecklon & Zeyher) G.Rowley -
 EP MU YP SL KI SE
Crassula pedicellosa (F.Muell.) Ostenf. - EP NL YP SL KI SE
Crassula peduncularis (Smith) F.Meigen - MU SL KI SE
Crassula purpurata (Hook.f.) Domin = *Crassula peduncularis*
Crassula recurva (Hook.f.) Ostenf. = *Crassula helmsii*
Crassula robusta Toelken = *Crassula tetragona* ssp. *robusta*
Crassula sieberana (Schultes & Schultes f.) Druce ssp. *sieberana* - SL
Crassula sieberana (Schultes & Schultes f.) Druce ssp. *tetramera* Toelken -
 NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
 **Crassula tetragona* L. ssp. *robusta* (Toelken) Toelken - MU SL
Crassula tillaea Lester-Garl. = *Crassula alata* var. *alata*
Crassula tripartita Wakef. = *Crassula alata* var. *alata*
Helophytum natans (Thunb.) Ecklon & Zeyher var. *minus* Ecklon & Zeyher =
Crassula natans var. *minus*
Sedum altissimum Poir. = *Sedum sediforme*
Sedum dendroideum DC. ssp. *praealtum* (A.DC.) Clausen = *Sedum praealtum*
Sedum nicaeense All. = *Sedum sediforme*
 **Sedum praealtum* A.DC. - SL
 **Sedum sediforme* (Jacq.) Pau - YP SL

91.149 CRASSULACEAE (contd)

- Sempervivum arboreum* L. = *Aeonium arboreum*
Sempervivum sediforme Jacq. = *Sedum sediforme*
Tillaea acuminata Reader = *Crassula colorata* var. *acuminata*
Tillaea adscendens Nees = *Crassula colorata* var. *colorata*
Tillaea alata Viv. = *Crassula alata* var. *alata*
Tillaea colorata Nees = *Crassula colorata* var. *colorata*
Tillaea exserta Reader = *Crassula exserta*
Tillaea helmsii Kirk = *Crassula helmsii*
Tillaea intricata Nees = *Crassula colorata* var. *colorata*
Tillaea macrantha Hook.f. = *Crassula decumbens* var. *decumbens*
Tillaea macrantha Hook.f. var. *pedicellosa* F.Muell. = *Crassula pedicellosa*
Tillaea pedicellosa (F.Muell.) F.Muell. = *Crassula pedicellosa*
Tillaea purpurata Hook.f. = *Crassula peduncularis*
Tillaea recurva Hook.f. = *Crassula helmsii*
Tillaea sieberana Schultes & Schultes f. = *Crassula sieberana* ssp. *sieberana*
Tillaea sieberana Schultes & Schultes f. var. *acuminata* (Reader) Ewart, Jean White & Tovey =
Crassula colorata var. *acuminata*
Tillaea verticillaris DC. = *Crassula sieberana* ssp. *sieberana*

91.152 BAUERACEAE

- Bauera rubioides* Andrews - KI

91.173 PITTOSPORACEAE

- Billardiera angustifolia* DC. = *Billardiera scandens* var. *scandens*
Billardiera bignoniacea (F.Muell.) E.Bennett - MU SL KI
Billardiera brachyantha F.Muell. ex Klatt = *Billardiera scandens* var. *scandens*
Billardiera canariensis Wendl. = *Billardiera scandens* var. *scandens*
Billardiera cymosa - NL
Billardiera cymosa F.Muell. - FR EP MU YP SL KI SE
Billardiera cymosa F.Muell. var. *sericophora* (F.Muell.) Benth. = *Billardiera sericophora*
Billardiera daphnoides Knowles & Westc. = *Billardiera scandens* var. *scandens*
Billardiera fusiformis Labill. = *Sollya heterophylla*
Billardiera hambruchia Seemann & J.C.Schmidt = *Sollya heterophylla*
Billardiera latifolia Putterl. = *Billardiera scandens* var. *scandens*
Billardiera mutabilis Salisb. = *Billardiera scandens* var. *scandens*
Billardiera procumbens (Hook.) E.Bennett - KI
Billardiera pseudocymosa Klatt = *Billardiera cymosa*
Billardiera scandens Smith var. *brachyantha* (F.Muell. ex Klatt) Benth. =
Billardiera scandens var. *scandens*
Billardiera scandens Smith var. *scandens* - SE
Billardiera sericophora F.Muell. - FR EP MU YP SL SE
Billardiera sericophora F.Muell. var. *megaphylla* F.Muell. = *Billardiera sericophora*
Billardiera uniflora E.Bennett - EP NL SL KI
Billardiera versicolor F.Muell. ex Klatt - FR EP MU YP SL KI SE
Bursaria diosmoides Putterl. = *Billardiera procumbens*
Bursaria lasiophylla E.Bennett var. *albicoma* E.Bennett - FR MU
Bursaria pantonii Guilfoyle = *Bursaria spinosa*
Bursaria procumbens (Hook.) Putterl. = *Billardiera procumbens*
Bursaria spinosa Cav. - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Bursaria spinosa Cav. var. *australis* E.Bennett = *Bursaria spinosa*
Bursaria spinosa Cav. var. *lanceolata* E.Bennett = *Bursaria spinosa*
Bursaria spinosa Cav. var. *luzurians* Ewart, B.Rees & B.Wood = *Bursaria spinosa*
Bursaria spinosa Cav. var. *macrophylla* Hook. = *Bursaria spinosa*
Bursaria spinosa Cav. var. *microphylla* Ewart, B.Rees & B.Wood = *Bursaria spinosa*
Bursaria spinosa Cav. var. *obovata* E.Bennett = *Bursaria spinosa*
Bursaria spinosa Cav. var. *pantonii* (Guilfoyle) Ewart = *Bursaria spinosa*
Bursaria stuartiana F.Muell. ex Klatt = *Billardiera procumbens*
Campylanthera ericoides Lindley = *Billardiera procumbens*
Cheiranthra alternifolia E.Bennett - FR EP NL MU YP SL KI SE
Cheiranthra cyanea sensu H.Eichler (1965) = *Cheiranthra alternifolia*
Cheiranthra linearis sensu J.Black (1948) = *Cheiranthra alternifolia*
Cheiranthra volubilis Benth. - KI
Cyrtilla spinosa (Andrews) Sprengel = *Bursaria spinosa*
Itea spinosa Andrews = *Bursaria spinosa* var. *spinosa*

91.173 PITTOSPORACEAE (contd)

- Labillardiera fusiformis* (Labill.)Schultes = *Sollya heterophylla*
Labillardiera mutabilis (Salisb.)Schultes = *Billardiera scandens* var. *scandens*
Labillardiera scandens (Smith)Schultes = *Billardiera scandens* var. *scandens*
Marianthus bignoniaceus F.Muell. = *Billardiera bignoniacea*
Marianthus procumbens (Hook.)Benth. = *Billardiera procumbens*
Pittosporum acacioides Cunn. = *Pittosporum phylliraeoides* var. *microcarpa*
Pittosporum angustifolium Lodd. = *Pittosporum phylliraeoides* var. *microcarpa*
Pittosporum lanceolatum Cunn. = *Pittosporum phylliraeoides* var. *microcarpa*
Pittosporum ligustrifolium Cunn. ex Putterl. =
Pittosporum phylliraeoides var. *microcarpa*
Pittosporum longifolium Putterl. = *Pittosporum phylliraeoides* var. *microcarpa*
Pittosporum nanum Hook. = *Billardiera procumbens*
Pittosporum oleaefolium Cunn. ex Putterl. = *Pittosporum phylliraeoides* var. *microcarpa*
Pittosporum phylliraeoides DC. = *Pittosporum phylliraeoides* var. *microcarpa*
Pittosporum phylliraeoides DC. var. *microcarpa* S.Moore -
 NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Pittosporum procumbens Hook. = *Billardiera procumbens*
Pittosporum rocanum Putterl. = *Pittosporum phylliraeoides* var. *microcarpa*
Pittosporum salicinum Lindley = *Pittosporum phylliraeoides* var. *microcarpa*
 **Pittosporum tenuifolium* Sol. ex Gaertner - not in S.Aust.
 **Pittosporum undulatum* Vent. - SL
Pittosporum undulatum Vent. ssp. *emmettii* W.M.Curtis = *Pittosporum undulatum*
Pronaya ericoides (Lindley)Walp. = *Billardiera procumbens*
Pronaya lanceolata Turcz. = *Sollya heterophylla*
Pronaya muelleriana Turcz. = *Billardiera versicolor*
Rhytidoporum procumbens (Hook.)F.Muell. = *Billardiera procumbens*
Rhytidoporum stuartianum F.Muell. ex Hook.f. = *Billardiera procumbens*
Sollya angustifolia Lindley = *Sollya heterophylla*
Sollya erecta C.R.P.Andrews = *Sollya heterophylla*
Sollya fusiformis (Labill.)Briq. = *Sollya heterophylla*
Sollya fusiformis Peyer = *Sollya heterophylla*
 **Sollya heterophylla* Lindley - SL
Sollya heterophylla Lindley var. *angustifolia* Benth. = *Sollya heterophylla*
Sollya linearis Lindley = *Sollya heterophylla*
Sollya salicifolia Marnock = *Sollya heterophylla*
Xerosollya gilbertii Turcz. = *Sollya heterophylla*

91.177 ROSACEAE

- Acaena agnipila* Gand. var. *aequispina* Orch. - SL SE
Acaena agnipila Gand. var. *agnipila* - SL
Acaena agnipila Gand. var. *protenta* Orch. - SL
Acaena agnipila Gand. var. *tenuispica* (Bitter)Orch. - SL
Acaena Xanserovina Orch. - FR NL SL KI SE
Acaena echinata Nees var. *echinata* - EP NL YP SL KI
Acaena echinata Nees var. *retrorsumpilosa* (Bitter)Orch. - FR EP NL MU YP SL KI
Acaena echinata Nees var. *robusta* Orch. - EP SL
Acaena echinata Nees var. *subglabricalyx* (Bitter)Orch. - YP SL SE
Acaena echinata Nees var. *tylacantha* Orch. - EP YP SL
Acaena novae-zelandiae Kirk - EP MU SL KI SE
Acaena ovina Cunn. ssp. *capitulata* Bitter var. *subglabricalyx* Bitter =
Acaena echinata var. *subglabricalyx*
Acaena ovina Cunn. ssp. *maxima* Bitter var. *retrorsumpilosa* Bitter =
Acaena echinata var. *retrorsumpilosa*
Acaena ovina Cunn. var. *velutina* Orchard - YP SL
Acaena ovina Cunn. ssp. *monachaena* Bitter var. *tenuispica* Bitter =
Acaena agnipila var. *tenuispica*
Acaena ovina sensu J.Black (1948), partly = *Acaena Xanserovina*
Acaena ovina sensu J.Black (1948), partly = *Acaena agnipila* var. *agnipila*
Acaena ovina sensu J.Black (1948), partly = *Acaena echinata* var. *echinata*
Acaena sanguisorbae (L.f.)Vahl = *Acaena novae-zelandiae*
Alchemilla arvensis (L.)Scop. = *Aphanes arvensis*
Alchemilla arvensis sensu J.Black (1948) = *Aphanes australiana*
Alchemilla australiana Rothm. = *Aphanes australiana*
Alchemilla microcarpa Boiss. & Reuter = *Aphanes microcarpa*

91.177 ROSACEAE (contd)

- Amygdalus persica* L. = *Prunus persica* var. *persica*
Amygdalus persica L. var. *nectarina* R.Br. = *Prunus persica* var. *nectarina*
Ancistrum anserinaefolium Forster & Forster f. = *Acaena novae-zelandiae*
Ancistrum sanguisorbae L.f. = *Acaena novae-zelandiae*
 **Aphanes arvensis* L. - ?not in S.Aust.
Aphanes arvensis sensu J.Black (1948) = *Aphanes australiana*
Aphanes australiana (Rothm.) Rothm. - EP NL MU YP SL KI SE
 **Aphanes microcarpa* (Boiss. & Reuter) Rothm. - ?SL ?SE
 **Cotoneaster glaucophyllus* Franchet - ?SL
 **Cotoneaster pannosa* Franchet - SL
 **Cotoneaster simonsii* Bak. - SL
 **Crataegus azarolus* L. - SL
Crataegus azarolus L. var. *sinaica* (Boiss.) Lange = *Crataegus sinaica*
 **Crataegus monogyna* Jacq. - NL SL SE
Crataegus oxyacantha L. = *Crataegus monogyna*
 **Crataegus sinaica* Boiss. - SL
 **Cydonia oblonga* Miller - NL SL
Cydonia vulgaris Pers. = *Cydonia oblonga*
 **Malus sylvestris* (L.) Miller - FR MU SL
Mespilus monogyna (Jacq.) All. = *Crataegus monogyna*
 **Potentilla anserina* L. - SL SE
 **Potentilla reptans* L. - SL
Poterium polygamum Waldst. & Kitaib. = *Sanguisorba minor* ssp. *muricata*
Poterium sanguisorba sensu J.Black (1948) = *Sanguisorba minor* ssp. *muricata*
 **Prunus armeniaca* L. - NL MU SL
 **Prunus cerasifera* Ehrh. - FR NL MU SL
 **Prunus domestica* L. ssp. *domestica* - FR NL SL
 **Prunus domestica* L. ssp. *insititia* (L.) Kirschner - SL
 **Prunus dulcis* (Miller) D.A. Webb - FR EP NL SL
 **Prunus laurocerasus* L. - SL
 **Prunus persica* (L.) Batsch var. *nectarina* (R.Br.) Maxim. - FR NL MU SL
 **Prunus persica* (L.) Batsch var. *persica* - FR MU SL
 **Pyrus communis* L. - FR EP NL SL
Pyrus malus L. var. *sylvestris* L. = *Malus sylvestris*
 **Rosa canina* L. - EP NL SL SE
 **Rubus* × *loganobaccus* L. Bailey - EP SL
 **Rosa rubiginosa* L. - EP NL MU SL KI SE
Rubus aff. *fuscus* sensu H.Eichler (1965) = *Rubus* aff. *mucronulatus*
Rubus aff. *koehleri* sensu H.Eichler (1965) = *Rubus* × *loganobaccus*
 **Rubus* aff. *mucronulatus* Boreau - SL
 **Rubus discolor* Weihe & Nees - NL SL
Rubus fruticosus L. - not in S.Aust.
Rubus hillii F.Muell. - not in S.Aust.
Rubus hillii sensu H.Eichler (1965) = *Rubus moluccanus*
 **Rubus koehleri* Weihe & Nees - SL
 **Rubus laciniatus* Willd. - SL
 **Rubus moluccanus* L. - SL
 **Rubus mucronulatus* Boreau - SL
Rubus parvifolius L. - SL KI SE
Rubus triphyllus Thunb. = *Rubus parvifolius*
 **Rubus ulmifolius* Schott cv. *inermis* - SL
 **Rubus ulmifolius* Schott var. *ulmifolius* - EP SL SE
 **Sanguisorba minor* Scop. ssp. *muricata* Briq. - EP NL MU YP SL SE

91.182 LEGUMINOSAE

- Acacia acanthoclada* F.Muell. - NU EP MU
Acacia acinacea Lindley - EP NL YP KI SE
Acacia acinacea sensu Whibley (1986) = *Acacia triquetra*
Acacia aff. *gonophylla* Benth. - NU
Acacia aff. *papyrocarpa* Benth. - NW FR
Acacia aff. *steedmannii* Maiden & Blakely = *Acacia cretacea*
Acacia alcockii Maslin & Whibley - EP
Acacia anceps DC. - NU EP YP
Acacia anceps DC. var. *angustifolia* Benth. = *Acacia anceps*

91.182 LEGUMINOSAE (contd)

- Acacia aneura* F.Muell. ex Benth. - NW LE NU GT FR EA EP MU
Acacia aneura F.Muell. ex Benth. var. *latifolia* J.Black = *Acacia aneura*
Acacia aneura F.Muell. ex Benth. var. *stenocarpa* Benth. = *Acacia brachystachya*
Acacia arabica (Lam.) Willd. = *Acacia nilotica*
Acacia araneosa Whibley - FR
Acacia argyrophylla Hook. - FR EA NL ?EP MU YP SL
Acacia armata R.Br. ex Aiton = *Acacia paradoxa*
**Acacia baileyana* F.Muell. - NL SL SE
Acacia barattensis J.Black - FR EA
Acacia basedowii Maiden - NW
Acacia basedowii Maiden var. *viridis* Blakely = *Acacia basedowii*
Acacia beckleri Tind. - GT FR EA EP MU
Acacia brachybotrya Benth. - NU ?FR EP NL MU YP SL KI SE
Acacia brachybotrya Benth. var. *argyrophylla* Benth. = *Acacia argyrophylla*
Acacia brachystachya Benth. - NW LE NU GT FR EA EP
Acacia burkittii F.Muell. ex Benth. - NW NU GT FR EA EP MU
Acacia bynoeana Benth. = *Acacia wilhelmiana*
Acacia bynoeana Benth. var. *latifolia* J.Black = *Acacia wilhelmiana*
Acacia calamifolia Sweet ex Lindley - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Acacia calamifolia Sweet ex Lindley var. *euthycarpa* J.Black = *Acacia calamifolia*
Acacia calamifolia sensu Whibley (1986), partly = *Acacia nematophylla*
Acacia calcicola Forde & Ising - NW LE GT
Acacia cambagei R.Baker - LE
Acacia cana Maiden - not in S.Aust.
Acacia carnei Maiden - ?NU FR EA
Acacia cibaria F.Muell., partly = *Acacia brachystachya*
Acacia clavata Schldl. = *Acacia montana*
Acacia clivicola Pedley = *Acacia stowardii*
Acacia colletioides Benth. - NW NU GT EA EP MU YP SE
Acacia colletioides Benth. var. *nyssophylla* (F.Muell.) Benth. = *Acacia nyssophylla*
Acacia confluens Maiden & Blakely - LE FR
Acacia continua Benth. - FR EA EP NL MU SL
Acacia coriacea DC. - NW LE
Acacia coronalis J.Black = *Acacia victoriae* ssp. *victoriae*
Acacia cretacea Maslin & Whibley - EP
Acacia cyanophylla Lindley = *Acacia saligna*
Acacia cyclophylla Schldl. = *Acacia acinacea*
Acacia cyclops Cunn. = *Acacia cyclops*
Acacia cyclops Cunn. ex Don - NU FR EP NL YP SL KI
Acacia cyperophylla F.Muell. ex Benth. - LE
**Acacia dealbata* Link - SL SE
**Acacia decurrens* (Wendl.) Willd. - SL SE
Acacia decurrens (Wendl.) Willd. forma *normalis* Benth. = *Acacia decurrens*
Acacia decurrens (Wendl.) Willd. var. *mollis* Lindley = *Acacia mearnsii*
Acacia dictyophleba F.Muell. - NW LE
Acacia dodonaeifolia Willd. ex Sprengel - EP YP SL KI SE
Acacia doratoxylon Cunn. - not in S.Aust.
Acacia enterocarpa R.V.Smith - EP YP SE
Acacia erinacea Benth. - NU
Acacia estrophiolata F.Muell. - NW LE
Acacia euthycarpa (J.Black) J.Black = *Acacia calamifolia*
Acacia farinosa Lindley - EP MU YP SL KI SE
Acacia farnesiana (L.) Willd. - LE EA
Acacia frumentacea Tate = *Acacia murrayana*
Acacia georginae Bailey - LE
Acacia gilesiana F.Muell. - NW NU
Acacia gillii Maiden & Blakely - EP
Acacia gladiiformis Cunn. ex Benth. - not in S.Aust.
Acacia gladiiformis sensu J.Black (1948) = *Acacia beckleri*
Acacia glandulicarpa Reader - NL
Acacia gonophylla Benth. var. *crassifolia* Benth. - not in S.Aust.
Acacia gracillifolia Maiden & Blakely - FR NL
Acacia × *grayana* J.H.Willis - ?EP MU YP SE
Acacia gunnii Benth. - SL

91.182 LEGUMINOSAE (contd)

- Acacia hakeoides* Cunn. ex Benth. - NU FR EA EP NL MU YP SL SE
Acacia halliana Maslin - EP NL MU YP SL SE
Acacia havilandii Maiden - FR EA EP
Acacia helmsiana Maiden - NW
Acacia imbricata F.Muell. - EP
Acacia iteaphylla F.Muell. ex Benth. - FR EP NL
Acacia jennerae Maiden - NW LE
Acacia kempeana F.Muell. - NW LE NU GT FR EP
Acacia leiophylla Benth. - EP YP KI SE
Acacia lenticellata F.Muell. = *Acacia farnesiana*
Acacia leptopetala Benth. = *Acacia murrayana*
Acacia leptophylla F.Muell. = *Acacia wilhelmiana*
Acacia ligulata Cunn. ex Benth. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Acacia lineata Cunn. ex Don - MU YP
Acacia linophylla sensu J.Black (1948) = *Acacia ramulosa*
Acacia loderi Maiden - LE EA MU
Acacia longifolia (Andrews) Willd. var. *longifolia* - EP NL YP SL KI SE
Acacia longifolia (Andrews) Willd. var. *sophorae* F.Muell. - EP YP SL KI SE
Acacia lophantha Willd. = *Albizia lophantha*
Acacia maitlandii F.Muell. - NW
Acacia mearnsii De Wild. - EP SL SE
Acacia melanoxylon R.Br. - EP NL SL SE
Acacia menziesii J.Black - FR MU
Acacia merrallii F.Muell. - NU EP YP
Acacia microcarpa F.Muell. - EP NL MU YP SL SE
Acacia microcarpa F.Muell. var. *linearis* sensu Whibley (1980) = *Acacia* × *grayana*
Acacia microcarpa sensu Whibley (1986), partly = *Acacia halliana*
Acacia mitchellii Benth. - SE
Acacia mollissima Willd. = *Acacia mearnsii*
Acacia montana Benth. - EP NL MU
Acacia muelleri Benth. = *Acacia anceps*
Acacia murrayana F.Muell. ex Benth. - NW LE GT EA
Acacia myrtifolia (Smith) Willd. - EP NL MU YP SL KI SE
Acacia myrtifolia (Smith) Willd. var. *angustifolia* Benth. = *Acacia myrtifolia*
Acacia nematophylla F.Muell. ex Benth. - EP YP SL
* *Acacia nilotica* (L.) Delile - LE
Acacia notabilis F.Muell. - ?GT FR EP NL MU YP SL SE
Acacia notabilis F.Muell. var. *validinervia* (Maiden & Blakely) J.Black = *Acacia validinervia*
Acacia nyssophylla F.Muell. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Acacia obliqua Cunn. ex Benth. = *Acacia acinacea*
Acacia olgana Maconochie - NW
Acacia oswaldii F.Muell. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Acacia oxycedrus Sieber ex DC. - SE
Acacia pachyacra Maiden & Blakely - NW
Acacia papyrocarpa Benth. - NW LE NU GT FR EP
Acacia paradoxa DC. - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Acacia patens F.Muell. ex Benth. = *Acacia maitlandii*
Acacia petiolaris Lehm. = *Acacia pycnantha*
Acacia peuce F.Muell. - not in S.Aust.
Acacia pickardii Tind. - LE
Acacia pinguifolia J.Black - EP SL
* *Acacia podalyriifolia* Cunn. ex G.Don - SL
Acacia prainii Maiden - NW NU GT
Acacia prainii Maiden var. *linearis* Maiden = *Acacia prainii*
Acacia pravifolia F.Muell. - FR EA NL
Acacia prolifera J.Black = *Acacia prainii*
Acacia pruinocarpa Tind. - NW
Acacia pycnantha Benth. - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Acacia pycnantha Benth. var. *angustifolia* Benth. = *Acacia gillii*
Acacia quornensis J.Black - FR EP
Acacia ramulosa W.Fitzg. - NW LE NU GT EP
Acacia randelliana sensu J.Black (1948) = *Acacia burkittii*
Acacia retinodes Schldl. var. *angustifolia* (Benth.) J.Black = *Acacia gillii*
Acacia retinodes Schldl. var. *gillii* Maiden = *Acacia gillii*

91.182 LEGUMINOSAE (contd)

- Acacia retinodes* Schldl. var. *oraria* J.Black ex Eardley = *Acacia leiophylla*
Acacia retinodes Schldl. var. *retinodes* - EP NL MU SL KI SE
Acacia retinodes Schldl. var. *uncifolia* J.Black - EP SL KI
Acacia rhetinocarpa J.Black - EP MU YP SL
Acacia rhetinodes sensu J.Black (1924), partly = *Acacia retinodes* var. *retinodes*
Acacia rhetinodes sensu J.Black (1924), partly = *Acacia retinodes* var. *uncifolia*
Acacia rhigiophylla F.Muell. ex Benth. - EP MU
Acacia rhodophloia Maslin - ?LE GT
Acacia rigens Cunn. ex Don - LE NU GT FR EP NL MU YP SL SE
Acacia rivalis J.Black - LE FR
Acacia rotundifolia Hook. = *Acacia acinacea*
Acacia rubida Cunn. - not in S.Aust.
Acacia rubida sensu J.H.Willis (1972), partly = *Acacia leiophylla*
Acacia rupicola F.Muell. ex Benth. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Acacia salicina Lindley - LE GT FR EA EP NL MU SL
Acacia salicina Lindley var. *minor* F.Muell. = *Acacia ligulata*
Acacia salicina Lindley var. *varians* (Benth.)Benth. = *Acacia salicina*
Acacia salicina Lindley var. *wayae* Maiden = *Acacia ligulata*
Acacia salicina Lindley var. *wayi* Maiden = *Acacia ligulata*
Acacia salicina sensu Benth. (1864) = *Acacia ligulata*
**Acacia saligna* (Labill.)H.L.Wendl. - EP MU YP SL KI SE
Acacia sclerophylla Lindley var. *lissophylla* J.Black - EP MU YP
Acacia sclerophylla Lindley var. *sclerophylla* - EP NL MU YP SL SE
Acacia sentis F.Muell. = *Acacia victoriae* ssp. *victoriae*
Acacia sessiliceps sensu Whibley (1980) = *Acacia oswaldii*
Acacia sibirica S.Moore = *Acacia kempeana*
Acacia signata sensu J.Black (1948) = *Acacia olgana*
Acacia sophorae sensu Whibley (1980) = *Acacia longifolia* var. *sophorae*
Acacia sowdenii Maiden = *Acacia papyrocarpa*
Acacia spilleriana J.E.Brown - NL
Acacia spinescens Benth. - ?FR EP NL MU YP SL KI SE
Acacia stenophylla Cunn. ex Benth. - LE GT MU
Acacia stowardii Maiden - NW LE GT FR EP
Acacia stricta (Andrews)Willd. - SE
Acacia stronglylphylla F.Muell. - NW
Acacia suaveolens (Smith)Willd. - SE
Acacia sublanata sensu J.Black (1924) = *Acacia pravifolia*
Acacia symonii Whibley - NW
Acacia tarculensis J.Black - GT EP
Acacia tenuior Maiden - NW
Acacia tetragonophylla F.Muell. - NW LE NU GT FR EA EP
Acacia trineura F.Muell. - FR SL SE
Acacia triquetra Benth. - EP YP KI
Acacia ulicina Meissner var. *oxyclada* F.Muell. ex Tate = *Acacia basedowii*
Acacia validinervis Maiden & Blakely - NW
Acacia varians Benth. = *Acacia salicina*
Acacia verniciflua Cunn. - SL
Acacia verticillata (L'Hér.)Willd. - FR NL SL KI SE
Acacia victoriae Benth. ssp. *arida* Pedley - NW LE
Acacia victoriae Benth. ssp. *victoriae* - NW LE NU GT FR EA EP NL MU SL
Acacia viscosa Schrader ex H.L.Wendl. = *Acacia dodonaeifolia*
Acacia vomeriformis Cunn. = *Acacia gunnii*
Acacia wattiana F.Muell. ex Benth. - FR EP NL
Acacia whanii F.Muell. = *Acacia farinosa*
Acacia wilhelmiana F.Muell. - GT FR EA EP NL MU YP
Aeschynomene aculeata Schreber = *Sesbania aculeata*
Aeschynomene cannabina Retz. = *Sesbania cannabina* var. *cannabina*
Aeschynomene indica L. - LE
Aeschynomene sesban L. = *Sesbania sesban*
Albizia distachya (Vent.)Macbr. = *Albizia lophantha*
**Albizia lophantha* (Willd.)Benth. - FR EP YP SL SE
Albizzia lophantha (Willd.)Benth. = *Albizia lophantha*
Alhagi camelorum Fischer = *Alhagi maurorum*
**Alhagi maurorum* Medikus - NL MU YP SE

91.182 LEGUMINOSAE (contd)

- Alhagi pseudalhagi* (M.Bieb.) Desv. = *Alhagi maurorum*
 **Anthyllis barba-jovis* L. - EP SL
Aotus ericoides sensu H.Eichler (1965) = *Aotus subspinescens*
Aotus subspinescens (Benth.) Crisp - GT EP MU YP SL SE
Aotus villosa (Andrews) Smith var. *subspinescens* Benth. = *Aotus subspinescens*
Aotus villosa sensu J.Black (1948) = *Aotus subspinescens*
 **Astragalus hamosus* L. - FR EA EP
 **Astragalus sesameus* L. - FR EA MU
Bauhinia carronii F.Muell. = *Lysiphyllum carronii*
Bauhinia carronii sensu J.Black (1948) = *Lysiphyllum gilvum*
Bauhinia cunninghamii Benth. forma *gilva* Bailey = *Lysiphyllum gilvum*
Bossiaea aculeata F.Muell. = *Templetonia aculeata*
Bossiaea battii (F.Muell.) Tate = *Templetonia battii*
Bossiaea cinerea R.Br. - SE
Bossiaea cordifolia Sweet = *Bossiaea cinerea*
Bossiaea ensata Sieber ex DC. - EP
Bossiaea ovata (Andrews) Smith = *Bossiaea prostrata*
Bossiaea prostrata R.Br. - EP SL SE
Bossiaea riparia Cunn. - not in S.Aust.
Bossiaea stenophylla F.Muell. = *Templetonia stenophylla*
Bossiaea sulcata Meissner = *Templetonia sulcata*
Bossiaea tenuicaulis Graham = *Bossiaea cinerea*
Bossiaea walkeri F.Muell. - NU GT EP MU SL
Brachysema chambersii (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. =
Leptosema chambersii ssp. *chambersii*
Callistichys lanceolata Vent. = *Oxylobium lanceolatum*
Cassia artemisioides Gaudich. - NW LE NU GT FR EA EP
Cassia barclayana Sweet - LE NU NL
Cassia desolata F.Muell. var. *desolata* - NW LE FR
Cassia desolata F.Muell. var. *involuta* (J.Black) J.Black = *Cassia helmsii*
Cassia desolata F.Muell. var. *planipes* (J.Black) Symon - LE
Cassia eremophila R.Br. = *Cassia nemophila* var. *nemophila*
Cassia glutinosa DC. - NW
Cassia helmsii Symon - NW LE
Cassia nemophila Cunn. ex J.Vogel var. *coriacea* (Benth.) Symon -
 NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Cassia nemophila Cunn. ex J.Vogel var. *nemophila* -
 NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Cassia nemophila Cunn. ex J.Vogel var. *platypoda* (R.Br.) Benth. -
 NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Cassia nemophila Cunn. ex J.Vogel var. *zygophylla* (Benth.) Benth. - NW LE
Cassia notabilis F.Muell. - LE
Cassia oligophylla F.Muell. - NW LE
Cassia phyllodinea R.Br. - LE GT FR EA
Cassia planitiicola Domin - NW LE GT EP
Cassia platypoda R.Br. = *Cassia nemophila* var. *platypoda*
Cassia pleurocarpa F.Muell. var. *pleurocarpa* - NW LE GT FR EP
Cassia pruinosa F.Muell. - LE
Cassia sophora sensu J.Black (1948) = *Cassia planitiicola*
Cassia sturtii R.Br. - NW LE GT FR EA
Cassia sturtii R.Br. var. *coriacea* Benth. = *Cassia nemophila* var. *coriacea*
Cassia sturtii R.Br. var. *involuta* J.Black = *Cassia helmsii*
Cassia sturtii R.Br. var. *planipes* J.Black = *Cassia desolata* var. *planipes*
Cassia sturtii R.Br. var. *tomentosa* Benth. = *Cassia helmsii*
Cassia zygophylla Benth. = *Cassia nemophila* var. *zygophylla*
Caulinia prorepens F.Muell. = *Kennedia prorepens*
Chamaecytisus proliferus (L.f.) Link = *Cytisus proliferus*
Clianthus dampieri Cunn. = *Clianthus formosus*
Clianthus formosus (Don) Ford & Vick. - NW LE NU GT FR EA EP NL
Clianthus oxleyi Cunn. = *Clianthus formosus*
Clianthus speciosus (Don) Asch. & Graebner = *Clianthus formosus*
Clidanthra psoraleoides R.Br. = *Glycyrrhiza acanthocarpa*
Colutea frutescens L. = *Sutherlandia frutescens*
Colutea novae-hollandiae J.Woodw. = *Clianthus formosus*

91.182 LEGUMINOSAE (contd)

- Crotalaria cunninghamii* R.Br. - NW LE GT FR EP
Crotalaria cunninghamii R.Br. var. *trifoliolata* J.Black = *Crotalaria cunninghamii*
Crotalaria dissitiflora Benth. - not in S.Aust.
Crotalaria dissitiflora Benth. var. *eremaea* (F.Muell.) Benth. =
Crotalaria eremaea ssp. *eremaea*
Crotalaria dissitiflora sensu J.Black (1948) = *Crotalaria eremaea* ssp. *eremaea*
Crotalaria eremaea F.Muell. ssp. *eremaea* - LE GT FR EA
Crotalaria eremaea F.Muell. ssp. *strehlowii* (Pritzel) A.Lee - NW LE GT
Crotalaria frifoliastrum sensu Benth. (1864) = *Crotalaria medicaginea*
Crotalaria medicaginea Lam. - NW LE
Crotalaria mitchellii Benth. var. *tomentosa* Ewart = *Crotalaria smithiana*
Crotalaria mitchellii sensu J.Black (1948) = *Crotalaria smithiana*
Crotalaria novae-hollandiae DC. forma *lasiophylla* Benth. =
Crotalaria novae-hollandiae ssp. *lasiophylla*
Crotalaria novae-hollandiae DC. ssp. *lasiophylla* (Benth.) A.Lee - LE GT
Crotalaria novae-hollandiae DC. ssp. *novae-hollandiae* - not in S.Aust.
Crotalaria novae-hollandiae sensu J.Black (1948) =
Crotalaria novae-hollandiae ssp. *lasiophylla*
Crotalaria smithiana A.Lee - LE
Crotalaria strehlowii Pritzel = *Crotalaria eremaea* ssp. *strehlowii*
Cyclogyne canescens Benth. ex Lindley = *Swainsona canescens* var. *canescens*
Cyclogyne procumbens F.Muell. = *Swainsona procumbens*
Cyclogyne swainsonioides Benth. = *Swainsona swainsonioides*
Cytisus canariensis sensu J.Black (1948) = *Genista monspessulana*
Cytisus candicans (L.) DC. = *Genista monspessulana*
Cytisus linifolius (L.) Lam. = *Genista linifolia*
Cytisus maderensis (Webb & Berth.) Masf. - not in S.Aust.
Cytisus monspessulanus L. = *Genista monspessulana*
Cytisus multiflorus sensu J.Black (1948) = *Retama raetam*
**Cytisus proliferus* L.f. - NL MU SL SE
Cytisus proliferus sensu J.Black (1948) = *Retama raetam*
**Cytisus scoparius* (L.) Link - NL SL
Daviesia acanthoclona F.Muell. = *Daviesia benthamii* ssp. *benthamii*
Daviesia aphylla F.Muell. ex Benth. = *Daviesia benthamii* ssp. *benthamii*
Daviesia arenaria Crisp - FR EP NL MU SL KI SE
Daviesia arthropoda F.Muell. - NU
Daviesia asperula Crisp ssp. *asperula* - EP KI
Daviesia asperula Crisp ssp. *obliqua* Crisp - EP
Daviesia benthamii Meissner ssp. *benthamii* - NU EP MU
Daviesia benthamii Meissner ssp. *humilis* Crisp - FR EP NL MU YP SL KI SE
Daviesia brevifolia Lindley - NU EP NL MU SL KI SE
Daviesia corymbosa Smith = *Daviesia mimosoides* var. *mimosoides*
Daviesia corymbosa sensu J.Black (1948) = *Daviesia leptophylla*
Daviesia denudata Vent. = *Viminaria juncea*
Daviesia egena F.Muell. = *Templetonia egena*
Daviesia genistifolia Benth., partly = *Daviesia benthamii* ssp. *benthamii*
Daviesia genistifolia Cunn. ex Benth. - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Daviesia genistifolia sensu J.Black (1948), partly = *Daviesia asperula* ssp. *asperula*
Daviesia genistifolia sensu J.Black (1948), partly = *Daviesia benthamii* ssp. *humilis*
Daviesia incrassata sensu J.Black (1948) = *Daviesia asperula* ssp. *asperula*
Daviesia leptophylla Cunn. ex Don - FR EP NL MU SL KI
Daviesia mimosoides R.Br. var. *mimosoides* - FR EP NL MU SL KI
Daviesia mimosoides R.Br. sensu Crisp (1983) = *Daviesia leptophylla*
Daviesia nudula J.Black = *Daviesia benthamii* ssp. *benthamii*
Daviesia pectinata Lindley - EP SL MU
Daviesia polyphylla sensu J.Black (1948), partly = *Daviesia asperula* ssp. *obliqua*
Daviesia polyphylla sensu J.Black (1948), partly = *Daviesia asperula* ssp. *asperula*
Daviesia ruscifolia Cunn. ex Benth. = *Daviesia ulicifolia*
Daviesia stricta Crisp - FR EA
Daviesia ulicifolia Andrews - NW NU GT FR EP MU YP SL KI SE
Daviesia ulicina Smith = *Daviesia ulicifolia*
Daviesia ulicina Smith var. *ruscifolia* (Cunn. ex Benth.) J.Black = *Daviesia ulicifolia*
Daviesia ulicina Smith var. *ruscifolia* sensu J.Black (1924) = *Daviesia arenaria*
Daviesia virgata Cunn. ex Hook. = *Daviesia leptophylla*

91.182 LEGUMINOSAE (contd)

- Dillwynia cinerascens* R.Br. - SE
Dillwynia ericifolia Smith forma *glaberrima* (Smith) Benth. = *Dillwynia glaberrima*
Dillwynia ericifolia Smith var. *peduncularis* sensu J.Black (1948) = *Dillwynia glaberrima*
Dillwynia floribunda sensu J.Black (1948) = *Dillwynia sericea*
Dillwynia glaberrima Smith - EP SL KI SE
Dillwynia hispida Lindley - EP NL MU SL KI SE
Dillwynia patula (F.Muell.) F.Muell. = *Dillwynia uncinata*
Dillwynia peduncularis sensu J.Black (1948) = *Dillwynia glaberrima*
Dillwynia sericea Cunn. - SL KI SE
Dillwynia uncinata (Turcz.) J.Black - EP MU YP SE
* *Dipogon lignosus* (L.) Verdc. - EP YP SL KI SE
Dolichos lignosus L. = *Dipogon lignosus*
Donia formosa Don = *Clianthus formosus*
Donia speciosa Don = *Clianthus formosus*
Ervum hirsutum L. = *Vicia hirsuta*
* *Erythrina acanthocarpa* E.Meyer - MU
Erythrina biloba F.Muell. = *Erythrina vespertilio*
Erythrina vespertilio Benth. - LE
Erythrina vespertilio Benth. var. *typica* Domin = *Erythrina vespertilio*
Eutaxia diffusa F.Muell. = *Eutaxia microphylla* var. *diffusa*
Eutaxia empetrifolia Schltr. = *Eutaxia microphylla* var. *microphylla*
Eutaxia microphylla (R.Br.) J.Black var. *diffusa* (F.Muell.) Court -
FR EP NL MU YP SL SE
Eutaxia microphylla (R.Br.) J.Black var. *microphylla* - NU FR EP NL MU YP SL KI SE
Eutaxia patula F.Muell. = *Dillwynia uncinata*
Eutaxia sparsifolia F.Muell. = *Dillwynia uncinata*
Eutaxia uncinata Turcz. = *Dillwynia uncinata*
Galactia tenuiflora (Klein ex Willd.) Wight & Arn. - ?LE
Galega colutea Burman f. = *Indigofera colutea*
Gastrolobium elachistum F.Muell. = *Pultenaea elachista*
Gastrolobium grandiflorum F.Muell. - not in S.Aust.
Genista candicans L. = *Genista monspessulana*
* *Genista linifolia* L. - EP NL SL
Genista maderensis (Webb & Berth.) Lowe = *Cytisus maderensis*
Genista maderensis sensu H.Eichler (1965) = *Genista monspessulana*
Genista monosperma (L.) Lam. = *Retama monosperma*
* *Genista monspessulana* (L.) L.Johnson - EP NL MU SL SE
Genista ractam Forskal = *Retama ractam*
Glycine canescens F.J.Herm. - NW LE GT FR EA MU
Glycine clandestina Wendl. var. *clandestina* - SE
Glycine clandestina Wendl. var. *sericea* Benth. - NW LE NU GT FR EP NL MU YP SL
Glycine comptoniana Andrews = *Hardenbergia comptoniana*
Glycine falcata Benth. - not in S.Aust.
Glycine latrobeana (Meissner) Benth. - NL SL SE
Glycine microphylla (Benth.) Tind. - not known
Glycine sericea (F.Muell.) Benth. = *Glycine canescens*
Glycine sericea (F.Muell.) Benth. var. *orthotricha* J.Black = *Glycine canescens*
Glycine tabacina (Labill.) Benth. - SE
Glycine tenuiflora Klein ex Willd. = *Galactia tenuiflora*
Glycine tomentella Hayata - ?not in S.Aust.
Glycine tomentosa Benth. = *Glycine tomentella*
Glycine violacea Schneev. = *Hardenbergia violacea*
Glycyrrhiza acanthocarpa (Lindley) J.Black - GT EA NL MU
* *Glycyrrhiza glabra* L. - NL SL
Glycyrrhiza psoraleoides (R.Br.) Benth. = *Glycyrrhiza acanthocarpa*
Gompholobium ecostatum Kuchel - EP SL KI SE
Gompholobium minus sensu J.Black (1948) = *Gompholobium ecostatum*
Goodia lotifolia Salisb. var. *lotifolia* - FR EA EP MU YP SL KI SE
Goodia lotifolia Salisb. var. *pubescens* (Sims) H.B.Williamson - EP SE
Goodia medicaginea F.Muell. = *Goodia lotifolia* var. *lotifolia*
Goodia pubescens Sims = *Goodia lotifolia* var. *pubescens*
* *Hardenbergia comptoniana* (Andrews) Benth. - ?SL
Hardenbergia monophylla (Vent.) Benth. = *Hardenbergia violacea*
Hardenbergia violacea (Schneev.) Stearn - FR EA EP NL MU YP SL KI SE

91.182 LEGUMINOSAE (contd)

- Hedysarum alhagi* L. = *Alhagi maurorum*
Hedysarum linifolium L.f. = *Indigofera linifolia*
Hedysarum pseudalhagi M.Bieb. = *Alhagi maurorum*
Hovea heterophylla Cunn. ex Hook.f. - SE
Hovea lanceolata Sims = *Hovea longifolia* var. *longifolia*
Hovea longifolia R.Br. var. *lanceolata* (Sims) Benth. = *Hovea longifolia* var. *longifolia*
Hovea longifolia R.Br. var. *longifolia* - FR NL
Indigofera acanthocarpa Lindley = *Glycyrrhiza acanthocarpa*
Indigofera australis Willd. var. *angulata* Benth. = *Indigofera australis* var. *australis*
Indigofera australis Willd. var. *australis* - FR EA EP NL SL SE
Indigofera australis Willd. var. *minor* Benth. = *Indigofera australis* var. *australis*
Indigofera basedowii E.Pritzl ssp. *basedowii* - NW
Indigofera basedowii E.Pritzl ssp. *longibractea* (J.Black) Peter G.Wilson - NW FR EA
Indigofera brevidens Benth. var. *brevidens* - NW LE NU GT
Indigofera colutea (Burman f.) Merr. - LE
Indigofera dominii H.Eichler = *Indigofera linnaei*
Indigofera enneaphylla L. = *Indigofera linnaei*
Indigofera georgei E.Pritzl - NW LE
Indigofera helmsii Peter G.Wilson - NW GT FR EP
Indigofera leucotricha E.Pritzl - NW LE FR
Indigofera linifolia (L.f.) Retz. - LE
Indigofera linnaei Ali - NW LE
Indigofera longibractea J.Black = *Indigofera basedowii* ssp. *basedowii*
Indigofera longibractea J.Black = *Indigofera basedowii* ssp. *longibractea*
Indigofera uncinata sensu Weber (1986) = *Indigofera helmsii*
Indigofera viscosa sensu J.Black (1948) = *Indigofera colutea*
Isotropis atropurpurea F.Muell. - not in S.Aust.
Isotropis centralis Maconochie - NW
Isotropis wheeleri F.Muell. ex Benth. - LE
Kennedia coccinea Vent. - not in S.Aust.
Kennedia comptoniana (Andrews) Link = *Hardenbergia comptoniana*
Kennedia monophylla Vent. = *Hardenbergia violacea*
* *Kennedia nigricans* Lindley - SL
Kennedia prorepens (F.Muell.) F.Muell. - NW MU
Kennedia prostrata R.Br. - FR EP NL YP SL KI SE
Kennedia tabacina Labill. = *Glycine tabacina*
* *Lathyrus latifolius* L. - ?NL SL
* *Lathyrus sphaericus* Retz. - SL
* *Lathyrus tingitanus* L. - SL
Leptocyanus sericeus F.Muell. = *Glycine canescens*
Leptolobium microphyllum Benth. = *Glycine microphylla*
Leptosema chambersii F.Muell. ssp. *chambersii* - NW
* *Lotus angustissimus* L. - SL SE
Lotus australis Andrews - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Lotus australis Andrews var. *behrianus* Tate = *Lotus cruentus*
Lotus australis Andrews var. *behrii* S.Moore & Bêche = *Lotus cruentus*
Lotus australis Andrews var. *coccineus* F.Muell. = *Lotus cruentus*
Lotus australis Andrews var. *extipulatus* J.Black = *Lotus cruentus*
Lotus australis Andrews var. *parviflorus* Benth. = *Lotus cruentus*
Lotus australis Andrews var. *pubescens* Benth. = *Lotus cruentus*
Lotus coccineus Schldl. = *Lotus cruentus*
Lotus corniculatus sensu J.Black (1948) = *Lotus uliginosus*
Lotus cruentus Court - NW LE NU GT FR EA EP NL MU SL
* *Lotus hispidus* Desf. ex DC. (1805) - not in S.Aust.
Lotus hispidus Desf. ex DC. (1815) = *Lotus subbiflorus*
Lotus pedunculatus sensu H.Eichler (1965) = *Lotus uliginosus*
* *Lotus subbiflorus* Lagasca - EP SL SE
* *Lotus uliginosus* Schkuhr - EP NL MU SL SE
Lupinus angustiolius L. - not in S.Aust.
* *Lupinus cosentinii* Guss. - EP NL MU SL SE
Lupinus digitatus sensu H.Eichler (1965) = *Lupinus cosentinii*
Lupinus hirsutus L. = *Lupinus micranthus*
Lupinus micranthus Guss. - not in S.Aust.
Lupinus pilosus sensu J.Black (1948) = *Lupinus cosentinii*

91.182 LEGUMINOSAE (contd)

- Lupinus varius* L. - not in S.Aust.
Lygos monosperma (L.) Boiss. = *Retama monosperma*
Lysiphyllum carronii (F. Muell.) Pedley - not in S.Aust.
Lysiphyllum gilvum (Bailey) Pedley - LE
Medicago apiculata Willd. = *Medicago polymorpha* var. *polymorpha*
**Medicago arabica* (L.) Hudson - MU YP SL SE
Medicago caerulea Less. & Ledeb. = *Medicago sativa* ssp. *caerulea*
**Medicago ciliaris* (L.) Krockner - ?SL
Medicago denticulata Willd. = *Medicago polymorpha* var. *polymorpha*
Medicago denticulata Willd. var. *brevispina* Benth. =
Medicago polymorpha var. *polymorpha*
Medicago denticulata Willd. var. *vulgaris* Benth. =
Medicago polymorpha var. *polymorpha*
Medicago hispida Gaertner = *Medicago polymorpha* var. *polymorpha*
Medicago hispida Gaertner var. *denticulata* Urban =
Medicago polymorpha var. *polymorpha*
Medicago hispida Gaertner var. *hispida* = *Medicago polymorpha* var. *polymorpha*
Medicago hispida Gaertner var. *inermis* Urban = *Medicago polymorpha* var. *polymorpha*
Medicago hispida Gaertner var. *lappacea* (Desr.) Urban =
Medicago polymorpha var. *polymorpha*
**Medicago intertexta* (L.) Miller - ?SE
Medicago intertexta (L.) Miller var. *ciliaris* (L.) Heyn = *Medicago ciliaris*
**Medicago laciniata* (L.) Miller - MU SL
Medicago lappacea Desr. = *Medicago polymorpha* var. *polymorpha*
**Medicago littoralis* Rohde ex Lois. - EP NL MU YP SL SE
**Medicago lupulina* L. - SL SE
Medicago maculata Sibth. = *Medicago arabica*
**Medicago minima* (L.) Bartal. var. *minima* - FR EA EP NL MU YP SL SE
**Medicago orbicularis* (L.) Bartal. - EP SL SE
Medicago polymorpha L. var. *apiculata* Ooststr. & Reichg. =
Medicago polymorpha var. *polymorpha*
Medicago polymorpha L. var. *arabica* L. = *Medicago arabica*
Medicago polymorpha L. var. *brevispina* (Benth.) Heyn =
Medicago polymorpha var. *polymorpha*
Medicago polymorpha L. var. *ciliaris* L. = *Medicago ciliaris*
Medicago polymorpha L. var. *intertexta* L. = *Medicago intertexta*
Medicago polymorpha L. var. *minima* L. = *Medicago minima* var. *minima*
**Medicago polymorpha* L. var. *polymorpha* - LE NU GT FR EA EP YP SL SE
Medicago polymorpha L. var. *vulgaris* (Benth.) Shinn. =
Medicago polymorpha var. *polymorpha*
**Medicago praecox* DC. - FR EP MU SL SE
Medicago reticulata Benth. = *Medicago polymorpha* var. *polymorpha*
**Medicago rugosa* Desr. - SE
**Medicago sativa* L. ssp. *caerulea* (Less. ex Ledeb.) Schmalh. - MU SL
**Medicago sativa* L. ssp. *sativa* - FR MU SL
**Medicago scutellata* (L.) Miller - YP SL
Medicago tentaculata sensu J. Black (1948) = *Medicago truncatula*
Medicago tribuloides Desr. var. *truncatula* (Gaertner) Koch = *Medicago truncatula*
**Medicago truncatula* Gaertner - NU FR EP MU YP SL KI SE
Medicago truncatula Gaertner var. *longispina* Urban = *Medicago truncatula*
**Melilotus alba* Medikus - NL MU SL SE
Melilotus arvensis Wallr. = *Melilotus officinalis*
**Melilotus indica* (L.) All. - FR EP NL MU YP SL KI SE
**Melilotus messanensis* All. - SL
**Melilotus officinalis* (L.) Pallas - SL
Melilotus parviflora Desf. = *Melilotus indica*
Mimosa decurrens Donn = *Acacia decurrens*
Mimosa distachya Vent. = *Albizia lophantha*
Mimosa dodonaeifolia Pers. = *Acacia dodonaeifolia*
Mimosa farnesiana L. = *Acacia farnesiana*
Mimosa juliflora Sw. = *Prosopis juliflora*
Mimosa longifolia Andrews = *Acacia longifolia* var. *longifolia*
Mimosa myrtifolia Sims = *Acacia myrtifolia*
Mimosa saligna Labill. = *Acacia saligna*

91.182 LEGUMINOSAE (contd)

- Mimosa sophorae* Labill. = *Acacia longifolia* var. *sophorae*
Mimosa stricta Andrews = *Acacia stricta*
Mimosa suaveolens Sims = *Acacia suaveolens*
Mimosa verticillata L'Hér. = *Acacia verticillata*
Muelleranthus stipularis (J.Black) A.Lee - NW
Muelleranthus trifoliolatus (F.Muell.) J.B.Hutch. ex A.Lee - not in S.Aust.
Neptunia dimorphantha Domin - LE
Neptunia gracilis Benth. forma *gracilis* - not in S.Aust.
Neptunia gracilis Benth. var. *villosula* Benth. = *Neptunia gracilis* forma *gracilis*
Neptunia monosperma sensu J.Black (1948) = *Neptunia dimorphantha*
**Ornithopus compressus* L. - NL MU YP
**Oxylobium lanceolatum* (Vent.) Druce - SL
**Parkinsonia aculeata* L. - GT EP MU
Petalogyne cassioides F.Muell. = *Petalostylis cassioides*
Petalostyles spinescens E.Pritzl = *Petalostylis cassioides*
Petalostylis cassioides (F.Muell.) Symon - NW
Petalostylis labicheoides R.Br. - LE GT FR
Petalostylis labicheoides R.Br. var. *cassioides* Benth. = *Petalostylis cassioides*
Petalostylis labicheoides R.Br. var. *microphylla* Ewart & Morrison = *Petalostylis cassioides*
Phyllota pleurandroides F.Muell. - MU SL KI SE
Phyllota remota J.H.Willis - EP MU SL KI SE
Platylobium obtusangulum Hook. - MU SL KI SE
Platylobium obtusangulum Hook. var. *spinulosum* J.H.Willis = *Platylobium obtusangulum*
Platylobium ovatum Andrews = *Bossiaea prostrata*
Platylobium triangulare R.Br. - not in S.Aust.
**Podalyria sericea* R.Br. - ?EP
**Poinciana gilliesii* Hook. - ?FR ?NL
**Prosopis juliflora* (Sw.) DC. - LE GT EA EP
Psoralea acanthocarpa (Lindley) F.Muell. = *Glycyrrhiza acanthocarpa*
Psoralea adscendens F.Muell. - SE
Psoralea australasica Schldl. - NW LE GT FR EA EP MU YP SL
Psoralea cinerea Lindley - NW LE NU GT EA MU SL
Psoralea eriantha J.Black (1948), partly = *Psoralea pallida*
Psoralea eriantha sensu J.Black (1948), partly = *Psoralea patens*
Psoralea graveolens Domin - LE GT FR
Psoralea pallida N.Burb. - NW LE NU GT FR MU
Psoralea parva F.Muell. - GT FR EA NL SL
Psoralea patens Lindley - LE NU GT FR EP NL
Psoralea patens sensu J.Black (1948), partly = *Psoralea australasica*
**Psoralea pinnata* L. - SE
Ptychosema anomalum F.Muell. - ?LE
Ptychosema stipulare J.Black = *Muelleranthus stipularis*
Ptychosema trifoliolatum F.Muell. = *Muelleranthus trifoliolatus*
Pultenaea acerosa R.Br. ex Benth. - EP YP SL KI SE
Pultenaea acerosa R.Br. ex Benth. var. *acicularis* H.B.Williamson = *Pultenaea acerosa*
Pultenaea canaliculata F.Muell. var. *canaliculata* - EP YP SL KI SE
Pultenaea canaliculata F.Muell. var. *latifolia* H.B.Williamson - EP SL KI SE
Pultenaea cymbifolia J.Black = *Pultenaea elachista*
Pultenaea daphnoides Wendl. - EP MU SL KI
Pultenaea daphnoides Wendl. var. *obcordata* (Andrews) Benth. = *Pultenaea daphnoides*
Pultenaea densifolia F.Muell. - EP MU YP SL KI SE
Pultenaea dentata Labill. - SL SE
Pultenaea elachista (F.Muell.) Crisp - EP KI
Pultenaea graveolens Tate = *Pultenaea hispidula*
Pultenaea graveolens Tate var. *glabrescens* J.Black = *Pultenaea hispidula*
Pultenaea hispidula R.Br. ex Benth. - FR SL SE
Pultenaea involucreta Benth. - SL
Pultenaea largiflorens F.Muell. ex Benth. - FR EP SL SE
Pultenaea largiflorens F.Muell. ex Benth. var. *latifolia* H.B.Williamson =
Pultenaea largiflorens
Pultenaea laxiflora Benth. - SL KI SE
Pultenaea laxiflora Benth. var. *pilosa* H.B.Williamson = *Pultenaea laxiflora*
Pultenaea mollis Lindley var. *canescens* Benth. = *Pultenaea teretifolia* var. *teretifolia*
Pultenaea obcordata Andrews = *Pultenaea daphnoides*

91.182 LEGUMINOSAE (contd)

- Pultenaea pedunculata* Hook. - EP SL SE
Pultenaea pedunculata Hook. var. *latifolia* H.B. Williamson = *Pultenaea pedunculata*
Pultenaea prostrata Benth. ex Hook.f. - MU ?SL SE
Pultenaea pubescens H.B. Williamson ex J. Black = *Pultenaea hispidula*
Pultenaea quadricolor J. Black = *Pultenaea laxiflora*
Pultenaea rigida R.Br. ex Benth. var. *ovata* J. Weber - EP YP
Pultenaea rigida R.Br. ex Benth. var. *rigida* - EP NL YP KI
Pultenaea scabra R.Br. - SL KI SE
Pultenaea stricta Sims - NL SL SE
Pultenaea tenuifolia R.Br. ex Sims - EP MU YP SL KI SE
Pultenaea tenuifolia R.Br. ex Sims var. *glabra* Benth. = *Pultenaea tenuifolia*
Pultenaea teretifolia H.B. Williamson var. *brachyphylla* H.B. Williamson - KI
Pultenaea teretifolia H.B. Williamson var. *teretifolia* - EP
Pultenaea trichophylla H.B. Williamson ex J. Black - EP SL
Pultenaea trifida J. Black - KI
Pultenaea trinervis J. Black - EP SL KI
Pultenaea vestita R.Br. - EP YP KI SE
Pultenaea villifera Sieber ex DC. var. *australis* Benth. = *Pultenaea trinervis*
Pultenaea villifera Sieber ex DC. var. *glabrescens* J. Black - KI
Pultenaea viscidula Tate - SL KI
Rafnia retusa Vent. = *Templetonia retusa*
Retama duiraei (Spach) Webb = *Retama raetam*
Retama monosperma (L.) Boiss. - not in S. Aust.
**Retama raetam* (Forsskal) Webb - MU YP SL
Rhynchosia minima (L.) DC. - NW LE FR EA
Robinia pseudacacia L. = *Robinia pseudoacacia*
**Robinia pseudoacacia* L. - FR NL MU SL
Sarothamnus scoparius (L.) Wimmer ex Koch = *Cytisus scoparius*
Sclerothamnus microphyllus R.Br. = *Eutaxia microphylla* var. *microphylla*
Sesbania aculeata (Schreber) Poiret - not in S. Aust.
Sesbania aculeata sensu J. Black (1948) = *Sesbania cannabina* var. *cannabina*
Sesbania aegyptica Pers. = *Sesbania sesban*
Sesbania cannabina (Retz.) Poiret var. *cannabina* - LE
**Sesbania sesban* (L.) Merr. - ?SL
Sophora juncea Schrader & Wendl. = *Viminaria juncea*
**Spartium junceum* L. - EP SL
Spartium monospermum L. - not in S. Aust.
Spartium scoparium L. = *Cytisus scoparius*
Sphaerolobium vimineum Smith - EP SL SE
**Sutherlandia frutescens* (L.) R.Br. - FR EP MU SL KI
Swainsona adenophylla J. Black = *Swainsona microcalyx* ssp. *adenophylla*
Swainsona behriana F. Muell. ex J. Black = *Swainsona oroboides*
Swainsona burkei F. Muell. ex Benth. ssp. *acuticarinata* A. Lee - NW NU EP
Swainsona burkittii F. Muell. ex Benth. - FR
Swainsona campestris J. Black - NU
Swainsona campylantha F. Muell. - LE FR
Swainsona canescens (Benth. ex Lindley) F. Muell. var. *canescens* - NW LE NU GT EP
Swainsona canescens (Benth. ex Lindley) F. Muell. var. *horniana* J. Black - NW
Swainsona colutoides F. Muell. - NU GT MU
Swainsona concinna Bailey = *Swainsona oligophylla*
Swainsona dictyocarpa J. Black - GT
Swainsona flssimontana J. Black - FR EA
Swainsona flavicarinata J. Black - LE NU FR EA EP
Swainsona galegifolia (Andrews) R.Br. - not in S. Aust.
Swainsona greyana Lindley ssp. *greyana* - MU SL
Swainsona laxa R.Br. var. *laxa* - EP MU YP
Swainsona laxa R.Br. var. *rigida* Benth. = *Swainsona rigida*
Swainsona leeana J. Weber - FR
Swainsona lessertiifolia DC. - GT EP MU YP SL KI SE
Swainsona lessertiifolia DC. var. *tephrotricha* (F. Muell.) Benth., partly =
Swainsona tephrotricha
Swainsona microcalyx (J. Black) J. Black var. *adenophylla* (J. Black) J. Black =
Swainsona microcalyx ssp. *adenophylla*
Swainsona microcalyx J. Black ssp. *adenophylla* (J. Black) A. Lee - LE GT FR

91.182 LEGUMINOSAE (contd)

- Swainsona microcalyx* J.Black ssp. *microcalyx* - NU GT EP
Swainsona microphylla A.Gray ssp. *affinis* A.Lee - NW LE GT
Swainsona microphylla A.Gray ssp. *glabrescens* A.Lee - NW GT
Swainsona microphylla A.Gray ssp. *microphylla* - not in S.Aust.
Swainsona microphylla A.Gray ssp. *minima* A.Lee - NW MU
Swainsona microphylla A.Gray ssp. *pallescentia* A.Lee - LE
Swainsona microphylla A.Gray ssp. *tomentosa* A.Lee - LE
Swainsona microphylla A.Gray var. *affinis* J.Black = *Swainsona microphylla* ssp. *affinis*
Swainsona microphylla A.Gray var. *minima* J.Black = *Swainsona microphylla* ssp. *minima*
Swainsona microphylla A.Gray var. *tomentosa* J.Black =
Swainsona microphylla ssp. *tomentosa*
Swainsona minutiflora A.Lee - FR LE
Swainsona morrisiana J.Black = *Swainsona murrayana* ssp. *murrayana*
Swainsona murrayana Wawra ssp. *eciliata* A.Lee - LE EA
Swainsona murrayana Wawra ssp. *murrayana* - EA
Swainsona oligophylla F.Muell. ex Benth. - ?NW LE GT ?EP
Swainsona oliveri F.Muell. - NW LE NU GT FR EP
Swainsona oncinotropis F.Muell. = *Swainsona swainsonioides*
Swainsona oroboides F.Muell. ex Benth. - NW LE NU GT EP NL MU SL SE
Swainsona oroboides F.Muell. ex Benth. ssp. *hirsuta* (J.Black) A.Lee = *Swainsona oroboides*
Swainsona oroboides F.Muell. ex Benth. ssp. *reticulata* (J.Black) A.Lee =
Swainsona oroboides
Swainsona oroboides F.Muell. ex Benth. ssp. *sericea* A.Lee = *Swainsona oroboides*
Swainsona phacoides Benth. ssp. *phacoides* - NW LE NU GT FR EA EP
Swainsona phacoides Benth. var. *argyrophylla* J.Black =
Swainsona phacoides ssp. *phacoides*
Swainsona phacoides Benth. var. *oocarpa* J.Black = *Swainsona phacoides* ssp. *phacoides*
Swainsona phacoides Benth. var. *parviflora* Benth. = *Swainsona phacoides* ssp. *phacoides*
Swainsona procumbens (F.Muell.) F.Muell. - LE FR EA NL SE
Swainsona procumbens (F.Muell.) F.Muell. var. *minor* Benth. = *Swainsona swainsonioides*
Swainsona procumbens (F.Muell.) F.Muell. var. *parviflora* J.Black = *Swainsona procumbens*
Swainsona reticulata J.Black = *Swainsona oroboides*
Swainsona rigida (Benth.) J.Black - LE EA
Swainsona stipularis F.Muell. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Swainsona stipularis F.Muell. var. *geniculata* J.Black = *Swainsona stipularis*
Swainsona stipularis F.Muell. var. *longialata* A.Lee = *Swainsona stipularis*
Swainsona stipularis F.Muell. var. *purpurea* A.Lee = *Swainsona stipularis*
Swainsona swainsonioides (Benth.) A.Lee ex J.Black - LE EA
Swainsona tenuis E.Pritzel = *Swainsona oroboides*
Swainsona tephrotricha F.Muell. - LE FR EA NL MU
Swainsona uniflora J.Black = *Swainsona phacoides* ssp. *phacoides*
Swainsona unifoliolata F.Muell. - NW
Swainsona villosa J.Black - NW LE GT
Swainsona viridis J.Black - FR EA
Teline linifolia (L.) Webb & Berth. = *Genista linifolia*
Teline maderensis Webb & Berth. = *Cytisus maderensis*
Teline monspessulana (L.) C.Koch = *Genista monspessulana*
Templetonia aculeata (F.Muell.) Benth. - FR EA NL
Templetonia battii F.Muell. - EP
Templetonia egena (F.Muell.) Benth. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Templetonia muelleri Benth. = *Templetonia stenophylla*
Templetonia retusa (Vent.) R.Br. - FR EP YP SL KI
Templetonia stenophylla (F.Muell.) J.Black - SE
Templetonia sulcata (Meissner) Benth. - EP NL MU YP
Tephrosia brachyodon Domin - ?NW
Tephrosia purpurea sensu J.Black (1948) = *Tephrosia brachyodon*
Tephrosia sphaerospora F.Muell. - NW LE GT FR EA
Tephrosia supina Domin - NW
Trifolium Melilotus indica L. = *Melilotus indica*
Trifolium Melilotus officinalis L. = *Melilotus officinalis*
**Trifolium angustifolium* L. - FR EP NL MU YP SL KI SE
**Trifolium arvense* L. var. *arvense* - FR MU EP YP SL SE
Trifolium arvense L. var. *glabrum* Vis. = *Trifolium arvense* var. *arvense*
**Trifolium campestre* Schreber - FR EP NL MU YP SL KI SE

91.182 LEGUMINOSAE (contd)

- **Trifolium cernuum* Brot. - MU SL KI SE
- **Trifolium cherleri* L. - SL
- Trifolium clusii* Godr. & Gren. = *Trifolium resupinatum* var. *resupinatum*
- **Trifolium dubium* Sibth. - EP SL KI SE
- Trifolium filiforme* L. = *Trifolium micranthum*
- **Trifolium fragiferum* L. var. *fragiferum* - MU SL SE
- **Trifolium fragiferum* L. var. *pulchellum* Lange - ?SL
- **Trifolium glomeratum* L. - LE FR EP NL MU YP SL KI SE
- Trifolium israeliticum* D.Zoh. & Katzn. - not in S.Aust.
- Trifolium laevigatum* Poir. = *Trifolium strictum*
- **Trifolium lappaceum* L. - SL SE
- **Trifolium micranthum* Viv. - SL
- Trifolium minus* Smith = *Trifolium dubium*
- **Trifolium ornithopodioides* L. - MU SL SE
- **Trifolium pratense* L. var. *pratense* - SL SE
- Trifolium procumbens* sensu J.Black (1948) = *Trifolium campestre*
- **Trifolium repens* L. - MU SL SE
- **Trifolium resupinatum* L. var. *majus* Boiss. - ?SL
- Trifolium resupinatum* L. var. *minus* Boiss. = *Trifolium resupinatum* var. *resupinatum*
- **Trifolium resupinatum* L. var. *resupinatum* - EP SL SE
- **Trifolium rubens* L. - SL
- **Trifolium scabrum* L. - YP SL SE
- **Trifolium stellatum* L. - SE
- **Trifolium striatum* L. - SL SE
- Trifolium strictum* L. - not in S.Aust.
- **Trifolium subterraneum* L. - EP YP SL KI SE
- **Trifolium suffocatum* L. - EP YP SL SE
- **Trifolium tomentosum* L. - GT FR EP NL MU SL KI SE
- **Trigonella monspeliaca* L. - NL SL
- Trigonella ornithopodioides* (L.)DC. = *Trifolium ornithopodioides*
- Trigonella suavissima* Lindley - NW LE GT FR EA MU
- **Ulex europaeus* L. - MU NL SL SE
- Verdcourtia lignosa* (L.)R.Wilczek = *Dipogon lignosus*
- Vicia angustifolia* L. = *Vicia sativa* ssp. *nigra*
- Vicia angustifolia* L. ssp. *cordata* (Wulfen ex Hoppe)Arcang. = *Vicia sativa* ssp. *cordata*
- Vicia angustifolia* L. var. *cordata* (Wulfen ex Hoppe)Boiss. = *Vicia sativa* ssp. *cordata*
- Vicia calcarata* sensu J.Black (1948) = *Vicia monantha*
- Vicia cordata* Wulfen ex Hoppe = *Vicia sativa* ssp. *cordata*
- **Vicia cracca* L. - GT MU SL KI SE
- Vicia galegifolia* Andrews = *Swainsona galegifolia*
- **Vicia hirsuta* (L.)Gray - SL SE
- **Vicia monantha* Retz. - NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL
- **Vicia sativa* L. ssp. *cordata* (Wulfen ex Hoppe)Asch. & Graebner - SL
- **Vicia sativa* L. ssp. *nigra* (L.)Ehrh. - EA SL KI
- **Vicia sativa* L. ssp. *sativa* - EP NL YP SL KI SE
- Vicia sativa* L. var. *angustifolia* L. = *Vicia sativa* ssp. *nigra*
- Vicia sativa* L. var. *nigra* L. = *Vicia sativa* ssp. *nigra*
- **Vicia tetrasperma* (L.)Schreber - SL SE
- Vigna lanceolata* Benth. - LE
- Vigna lanceolata* Benth. var. *latifolia* C.White = *Vigna lanceolata*
- Viminaria denudata* (Vent.)Sims = *Viminaria juncea*
- Viminaria juncea* (Schrader & Wendl.)Hoffsgg. - SL KI SE
- Zichya latrobeana* Meissner = *Glycine latrobeana*

91.188 OXALIDACEAE

- **Oxalis articulata* Savigny - SL SE
- **Oxalis bifurca* Lodd. - SL
- **Oxalis bowiei* Herbert ex Lindley - FR EP NL MU YP SL
- **Oxalis brasiliensis* Lodd. - SL SE
- Oxalis cernua* Thunb. = *Oxalis pes-caprae*
- **Oxalis compressa* L.f. - EP NL YP SL
- **Oxalis corniculata* L. ssp. *corniculata* - SL
- Oxalis corymbosa* DC. = *Oxalis debilis* var. *corymbosa*
- **Oxalis debilis* Kunth var. *corymbosa* (DC.)Lour. - ?SL

91.188 OXALIDACEAE (contd)

- Oxalis exilis* Cunn. = *Oxalis perennans*
 **Oxalis flava* L. - EP MU SL SE
 **Oxalis hirta* L. - EP MU NL SL SE
 **Oxalis incarnata* L. - EP MU SL SE
 **Oxalis latifolia* Kunth - SL SE
Oxalis perennans Haw. - NW LE NU FR EA EP NL MU YP SL KI SE
 **Oxalis pes-caprae* L. - FR EP MU YP SL KI SE
 **Oxalis polyphylla* Jacq. var. *pentaphylla* (Sims) Salter - SL
 **Oxalis purpurea* L. - EP NL MU YP SL KI
Oxalis radicata A.Rich. - NW EP MU
 **Oxalis* sp. 'Lyndoch' - SL
 **Oxalis* sp. 'Mylor' - SL
Oxalis variabilis Jacq. = *Oxalis purpurea*

91.191 GERANIACEAE

- Erodium angustilobum* Carolin - NW LE GT
 **Erodium aureum* Carolin - NW LE NU GT FR EA EP MU
 **Erodium botrys* (Cav.) Bertol. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Erodium botrys (Cav.) Bertol. var. *brachycarpum* Godron = *Erodium brachycarpum*
Erodium botrys (Cav.) Bertol. var. *obtusiplicatum* Maire, Weiller & Wilczek =
Erodium brachycarpum
 **Erodium brachycarpum* (Godron) Thell. - MU SL
 **Erodium cicutarium* (L.) L'Hér. ex Aiton - LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Erodium cicutarium (L.) L'Hér. ex Aiton var. *stellatum* (Del.) Graebner =
Erodium cicutarium
Erodium crinitum Carolin - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Erodium cygnorum Nees ssp. *cygnorum* - NW LE NU GT EP
Erodium cygnorum Nees ssp. *glandulosum* Carolin - NW LE NU GT FR EA EP
Erodium cygnorum sensu J.Black (1948), partly = *Erodium crinitum*
 **Erodium malacoides* (L.) Willd. - YP
 **Erodium moschatum* (L.) L'Hér. ex Aiton - EP NL MU YP SL KI SE
Erodium obtusiplicatum (Maire, Weiller & Wilczek) J.Howell = *Erodium brachycarpum*
Erodium pauciflorum Turcz. = *Erodium botrys*
Erodium sp. 'Blesing' - EP
Erodium stellatum Del. = *Erodium cicutarium*
Geranium botrys Cav. = *Erodium botrys*
Geranium cicutarium L. = *Erodium cicutarium*
 **Geranium dissectum* L. - ?MU SL
Geranium dissectum L. var. *australe* Benth. 'race' *pilosum* Benth. =
Geranium solanderi var. *solanderi*
Geranium dissectum L. var. *australe* Benth. 'race' *potentilloides* Benth. =
Geranium potentilloides var. *potentilloides*
Geranium glomeratum Andrews = *Pelargonium australe*
Geranium malacoides L. = *Erodium malacoides*
Geranium microphyllum Hook.f. = *Geranium potentilloides* var. *potentilloides*
 **Geranium molle* L. var. *molle* - EP YP SL KI SE
Geranium neesianum Carolin = *Geranium retrorsum*
Geranium philonothum DC. = *Geranium potentilloides* var. *potentilloides*
Geranium pilosum Willd. = *Geranium solanderi* var. *solanderi*
Geranium pilosum Willd. var. *potentilloides* (L'Hér. ex DC.) Ewart =
Geranium potentilloides var. *potentilloides*
Geranium potentilloides L'Hér. ex DC. var. *potentilloides* - FR NL YP SL KI SE
 **Geranium purpureum* Villars - SL
Geranium retrorsum L'Hér. ex DC. - FR EP NL MU YP SL KI SE
 **Geranium robertianum* L. - SL
 **Geranium sanguineum* L. - SL
 **Geranium sibiricum* L. - SE
Geranium solanderi Carolin var. *solanderi* - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Geranium sp. (Jessop, 1984) = *Geranium retrorsum*
 **Pelargonium asperum* Ehrh. ex Willd. - EP SL SE
Pelargonium australe Willd. - EP MU YP SL KI SE
Pelargonium australe Willd. var. *erodioides* Benth. = *Pelargonium littorale*
Pelargonium crinitum Nees = *Pelargonium littorale*
Pelargonium cucullatum sensu J.Black (1948) = *Pelargonium* × *domesticum*

91.191 GERANIACEAE (contd)

- **Pelargonium* \times *domesticum* L. Bailey - SL SE
Pelargonium erodioides Hook.f. = *Pelargonium australe*
Pelargonium glomeratum (Andrews) Jacq. = *Pelargonium australe*
Pelargonium graveolens sensu J. Black (1948) = *Pelargonium* \times *asperum*
Pelargonium inodorum sensu J. Black (1948) = *Pelargonium littorale*
Pelargonium littorale Huegel - FR EP MU YP SL KI SE
Pelargonium renifolium Swinbourne = *Pelargonium littorale*
Pelargonium rodneyanum T.L. Mitchell ex Lindley - SE
Pelargonium stenanthum Turcz. = *Pelargonium littorale*

91.196 TROPAEOLACEAE

- **Tropaeolum majus* L. - SL

91.197 ZYGOPHYLLACEAE

- Kallostroemia hystrix* (R.Br.) Engler = *Tribulus hystrix*
Nitraria billardierei DC. - ?NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Nitraria schoberi sensu J. Black (1948) = *Nitraria billardierei*
 **Peganum harmala* L. - FR EA NL MU SL SE
Roepera aurantiaca Lindley = *Zygophyllum aurantiacum*
Tribulus astrocarpus F. Muell. - ?NW LE
Tribulus hystrix R.Br. - LE GT ?FR
Tribulus macrocarpus F. Muell. ex Benth. - LE
Tribulus occidentalis R.Br. - NW LE FR NL
 **Tribulus terrestris* L. - NW LE NU EA EP NL MU YP SL
Zygophyllum ammophilum F. Muell. - NW LE NU GT EA EP YP MU
Zygophyllum apiculatum L. - LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Zygophyllum aurantiacum (Lindley) F. Muell. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Zygophyllum aurantiacum (Lindley) F. Muell. var. *eremaum* (Diels) H. Eichler =
Zygophyllum eremaum
Zygophyllum billardierei DC. - NU EP NL MU YP SL KI SE
Zygophyllum compressum J. Black - NW LE NU GT FR EA EP MU
Zygophyllum crassissimum Ising - NW LE
Zygophyllum crenatum F. Muell. - LE FR EA EP NL MU YP
Zygophyllum eremaum (Diels) Ostenf. - NW LE NU GT FR EA EP MU
Zygophyllum fruticosum DC. var. *eremaum* Diels = *Zygophyllum eremaum*
Zygophyllum fruticosum sensu J. Black (1948) = *Zygophyllum aurantiacum*
Zygophyllum glaucescens F. Muell. = *Zygophyllum glaucum*
Zygophyllum glaucescens F. Muell. var. *lobulatum* Benth. = *Zygophyllum crenatum*
Zygophyllum glaucum F. Muell. - NW LE NU FR EP NL MU YP SL
Zygophyllum howittii F. Muell. - LE GT FR EA EP
Zygophyllum humillimum M. Koch - LE FR EA
Zygophyllum hybridum Tate - LE FR
Zygophyllum iodocarpum F. Muell. - NW LE GT FR EA EP MU
Zygophyllum kochii Tate - LE FR
Zygophyllum ovatum Ewart & Jean White - NU GT FR EA EP MU YP
Zygophyllum prismatothecum F. Muell. - NW LE GT FR EA
Zygophyllum tesquorum J. Black - ?NW LE

91.199 LINACEAE

- Linum gallicum* L. = *Linum trigynum*
Linum marginale Cunn. ex Planchon - FR EA EP NL MU YP SL SE
 **Linum strictum* L. ssp. *strictum* - EP YP SL KI
 **Linum trigynum* L. - NL YP SL KI
 **Linum usitatissimum* L. - SL

91.204 EUPHORBIACEAE

- Adriana hookeri* (F. Muell.) Muell.-Arg. - NW LE NU EP MU
Adriana klotzschii (F. Muell.) Muell.-Arg. - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Adriana quadripartita (Labill.) Gaudich. - EP
Allenia blackiana Ewart & B. Rees = *Micrantheum demissum*
Allenia blackiana Ewart & B. Rees var. *microphylla* Ewart & B. Rees =
Micrantheum demissum
Amperea spartioides Brongn. = *Amperea xiphoclada*
Amperea xiphoclada (Sieber ex Sprengel) Druce - SE

91.204 EUPHORBIACEAE (contd)

- Bertya mitchellii* (Sonder) Muell.-Arg. - EP MU YP SE
Bertya rotundifolia F. Muell. - KI
Beyeria latifolia sensu J.Z. Weber (1986) = *Beyeria lechenaultii*
Beyeria lechenaultii (DC.) Baillon - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Beyeria lechenaultii (DC.) Baillon var. *latifolia* Gruen. = *Beyeria lechenaultii*
Beyeria lechenaultii (DC.) Baillon var. *ledifolia* (Klotzsch) Gruen. = *Beyeria lechenaultii*
Beyeria lechenaultii (DC.) Baillon var. *rosmarinoides* Baillon = *Beyeria lechenaultii*
Beyeria ledifolia (Klotzsch) Sonder = *Beyeria lechenaultii*
Beyeria lechenaultii (DC.) Baillon = *Beyeria lechenaultii*
Beyeria opaca F. Muell. - LE NU GT FR EP MU
Beyeria opaca F. Muell. var. *latifolia* J. Black = *Beyeria opaca*
Beyeria opaca F. Muell. var. *linearis* Benth. = *Beyeria lechenaultii*
Beyeria subtecta J. Black - KI
Beyeria viscosa sensu Tate (1890) = *Beyeria lechenaultii*
Beyeriopsis latifolia sensu J. Weber (1986) = *Beyeria lechenaultii*
Calycopeplus ephedroides Planchon = *Calycopeplus paucifolius*
Calycopeplus paucifolius (Klotzsch) Baillon - ?LE
Calyptrostigma ledifolium Klotzsch = *Beyeria lechenaultii*
Chamaesyce australis (Boiss.) Hassall = *Euphorbia australis*
Chamaesyce dallachyana (Boiss.) Hassall = *Euphorbia dallachyana*
Chamaesyce drummondii (Boiss.) Hassall = *Euphorbia drummondii*
Chamaesyce inappendiculata (Domin) Hassall = *Euphorbia inappendiculata*
Chamaesyce maculata (L.) Small = *Euphorbia maculata*
Chamaesyce myrtoides (Boiss.) Hassall = *Euphorbia myrtoides*
Chamaesyce schultzei (Benth.) Hassall = *Euphorbia schultzei*
Chamaesyce wheeleri (Baillon) Hassall = *Euphorbia wheeleri*
Chamaesyce mitchelliana (Boiss.) Hassall = *Euphorbia mitchelliana* var. *mitchelliana*
* *Chrosophora tinctoria* (L.) Andrews - FR EP NL
Croton clutoides Forster f. = *Euphorbia tannensis* ssp. *tannensis*
Croton quadripartitus Labill. = *Adriana quadripartita*
Croton setigerus Hook. = *Eremocarpus setigerus*
Croton tinctorium L. = *Chrosophora tinctoria*
* *Eremocarpus setigerus* (Hook.) Benth. - ?NL ?SL
* *Eremocarpus setigerus* (Hok.) Benth.
Euphorbia australis Boiss. - NW LE GT FR EA
Euphorbia clutoides (Forster f.) C. Gardner = *Euphorbia tannensis* ssp. *tannensis*
Euphorbia coghlani Bailey - LE
* *Euphorbia cyparissias* L. - SL
Euphorbia dallachyana Boiss. - not in S. Aust.
* *Euphorbia dendroides* L. - ?MU ?YP ?SL
Euphorbia deserticola F. Muell. = *Euphorbia tannensis* ssp. *eremophila*
Euphorbia drummondii Boiss. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Euphorbia eremocarpos Pharm. ex Wehmer = *Euphorbia tannensis* ssp. *eremophila*
Euphorbia eremophila Cunn. ex Hook. = *Euphorbia tannensis* ssp. *eremophila*
Euphorbia erythrantha F. Muell. = *Euphorbia australis*
* *Euphorbia exigua* L. - SL SE
* *Euphorbia falcata* L. - SL
Euphorbia finlaysonii J. Black =
Euphorbia tannensis ssp. *eremophila* (Cunn.) Hassall var. *finlaysonii*
* *Euphorbia helioscopia* L. - EP NL YP SL
Euphorbia inappendiculata Domin - NW LE
Euphorbia lathyris L. = *Euphorbia lathyrus*
* *Euphorbia lathyrus* L. - SL
* *Euphorbia maculata* L. - SL
Euphorbia marginata Pursh - status uncertain
Euphorbia mitchelliana Boiss. var. *mitchelliana* - LE
Euphorbia murrayana J. Black = *Euphorbia stevenii*
Euphorbia myrtoides Boiss. - status uncertain
* *Euphorbia paralias* L. - EP YP SL KI SE
Euphorbia parvicaruncula Hassall - NW LE GT FR MU
* *Euphorbia peplus* L. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Euphorbia planiticola Hassall - LE
Euphorbia schultzei Benth. - NW
* *Euphorbia segetalis* L. - SL

91.204 EUPHORBIACEAE (contd)

- Euphorbia stevenii** Bailey - LE GT FR EA
Euphorbia tannensis Sprengel ssp. *eremophila* (Cunn. ex Hook.) Hassall
 var. *finlaysonii* (J.Black) Hassall = **Euphorbia tannensis**
Euphorbia tannensis Sprengel ssp. *eremophila* (Cunn.) ex Hook. (Hassall) -
 NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Euphorbia tannensis Sprengel ssp. *eremophila* (Cunn.) Hassall
 var. *finlaysonii* (J.Black) Hassall - LE GT
Euphorbia tannensis Sprengel ssp. *tannensis* - not in S.Aust.
 ***Euphorbia terracina** L. - EP NL MU YP SL SE
Euphorbia wheeleri Baillon - NW LE FR EA
Glochidion rhytidospermum (Muell.-Arg.) H.Eichler = **Sauropus trachyspermus**
Glochidion rigens (F.Muell.) H.Eichler = **Sauropus rigens**
Glochidion thesioides sensu H.Eichler (1965) = **Sauropus ramosissimus**
Glochidion trachyspermum (F.Muell.) H.Eichler = **Sauropus trachyspermus**
Hemistemma lechenaultii DC. = **Beyeria lechenaultii**
Leptomeria xiphoclada Sieber ex Sprengel = **Amperea xiphoclada**
Micrantheum demissum F.Muell. - SL KI
Micrantheum demissum F.Muell. var. *microphyllum* (Ewart & B.Rees) Gruen. =
Micrantheum demissum
Micrantheum tatei (F.Muell.) J.Black = **Pseudanthus micranthus**
Monotaxis luteiflora F.Muell. - NW
Phyllanthus australis Hook.f. - ?NW FR YP SL KI
Phyllanthus australis sensu Kalotas (1981) =
Phyllanthus maderaspatensis var. *angustifolius*
Phyllanthus calycinus Labill. - FR EP YP SL
Phyllanthus fuernrohrii F.Muell. - LE GT FR EP MU
Phyllanthus gunnii Hook.f. var. *saxosus* (F.Muell.) Benth. = **Phyllanthus saxosus**
Phyllanthus hirtellus Muell.-Arg. - not in S.Aust.
Phyllanthus hirtellus Muell.-Arg. var. *parviflorus* (J.Black) H.Eichler = **Phyllanthus hirtellus**
Phyllanthus lacunarius F.Muell. - NW LE GT FR EA EP MU SL
Phyllanthus maderaspatanus L. var. *angustifolius* Benth. =
Phyllanthus maderaspatensis var. *angustifolius*
Phyllanthus maderaspatensis L. var. *angustifolius* Benth. - LE
Phyllanthus ramosissimus (F.Muell.) Muell.-Arg. = **Sauropus ramosissimus**
Phyllanthus rhytidospermus F.Muell. ex Muell.-Arg. = **Sauropus trachyspermus**
Phyllanthus rigens (F.Muell.) Muell.-Arg. = **Sauropus rigens**
Phyllanthus saxosus F.Muell. - FR EA EP NL MU SL SE
Phyllanthus sp. aff. *lacunarius* F.Muell. - ?LE
Phyllanthus tatei F.Muell. = **Pseudanthus micranthus**
Phyllanthus thesioides sensu J.Black (1948) = **Sauropus ramosissimus**
Phyllanthus thymoides (Muell.-Arg.) Muell.-Arg. var. *parviflorus* J.Black =
Phyllanthus hirtellus
Phyllanthus thymoides Sieber ex Sonder = **Phyllanthus hirtellus**
Phyllanthus trachyspermus F.Muell. = **Sauropus trachyspermus**
Poranthera ericoides Klotzsch - EP SL KI
Poranthera microphylla Brongn. - NU GT NL MU YP SL KI SE
Poranthera microphylla Brongn. var. *diffusa* Muell.-Arg. = **Poranthera microphylla**
Poranthera triandra J.Black - EP MU YP SL
Pseudanthus micranthus Benth. - ?NL SL
Ricinocarpus mitchellii Sonder = **Bertya mitchellii**
 ***Ricinus communis** L. - LE FR ?EP NL MU ?YP SL ?KI ?SE
Sauropus ramosissimus (F.Muell.) Airy Shaw - NW
Sauropus rigens (F.Muell.) Airy Shaw - LE FR EA
Sauropus thesioides (H.Eichler) Airy Shaw - not in S.Aust.
Sauropus trachyspermus (F.Muell.) Airy Shaw - NW LE GT FR EA ?MU
Synostemon ramosissimus F.Muell. = **Sauropus ramosissimus**
Synostemon rigens F.Muell. = **Sauropus rigens**
Synostemon thesioides sensu Airy Shaw (1981), partly = **Sauropus ramosissimus**
Synostemon thesioides sensu Airy Shaw (1981), partly = **Sauropus trachyspermus**
Synostemon trachyspermus (F.Muell.) Airy Shaw = **Sauropus trachyspermus**
Trachycaryon hookeri F.Muell. = **Adriana hookeri**
Trachycaryon klotzschii F.Muell. = **Adriana klotzschii**

91.212 RUTACEAE

- Asterolasia asteriscophora* (F.Muell.)Druce - ?KI
Asterolasia muricata J.Black - SL KI
Asterolasia pheballoides F.Muell. - KI
Atalantia glauca (Lindley)Benth. = *Eremocitrus glauca*
Boronia caerulea F.Muell. = *Boronia caerulea* ssp. *caerulea*
Boronia clavellifolia F.Muell. = *Boronia inornata* ssp. *leptophylla*
Boronia caerulea F.Muell. ssp. *caerulea* - NU EP NL MU YP SL KI SE
Boronia edwardsii Benth. - MU SL KI
Boronia filifolia F.Muell. - EP MU SL KI SE
Boronia inornata Turcz. ssp. *leptophylla* (Turcz.)Burgman - EP NL MU YP SE
Boronia leptophylla Turcz. = *Boronia inornata* ssp. *leptophylla*
Boronia nana Hook. - SL SE
Boronia nana Hook. var. *hyssopifolia* Melville = *Boronia nana*
Boronia oppositifolia (Pers.)Cheel = *Boronia nana*
Boronia palustris Maiden & J.Black = *Boronia parviflora*
Boronia parviflora Smith - SL KI SE
Boronia pilosa Labill. - SE
Boronia polygalifolia Smith var. *oppositifolia* (Pers.)J.Black = *Boronia nana*
Boronia tetratheoides DC. = *Boronia nana*
Boronia veronica F.Muell. = *Zieria veronica*
 **Choisya ternata* Kunth - ?SL
 **Coleonema pulchellum* I.J.Williams - ?EP ?SL
Correa aemula (Lindley)F.Muell. - MU SL KI
Correa alba Andrews var. *pannosa* Paul G.Wilson - SL SE
Correa alba Andrews var. *rotundifolia* (Lindley)Benth. = *Correa alba* var. *pannosa*
Correa alba sensu J.Black (1948) = *Correa reflexa* var. *coriacea*
Correa calycina J.Black - SL KI
Correa decumbens F.Muell. - SL KI
Correa glabra Lindley - FR EA NL MU SL ?KI SE
Correa minor (Ashby)J.Black = *Correa pulchella*
Correa neglecta Ashby = *Correa pulchella*
Correa neglecta Ashby var. *minor* Ashby = *Correa pulchella*
Correa nummulariifolia Hook. f. = *Correa reflexa* var. *nummulariifolia*
Correa pulchella Mackay ex Sweet - EP YP SL KI SE
Correa reflexa (Labill.)Vent. - NU GT EP NL MU YP SL KI SE
Correa reflexa (Labill.)Vent. var. *coriacea* Paul G.Wilson - status uncertain
Correa reflexa (Labill.)Vent. var. *nummulariifolia* (Hook.f.)Paul G.Wilson - status uncertain
Correa reflexa sensu J.Black (1948) = *Correa* sp. aff. *calycina*
Correa rotundifolia Lindley = *Correa alba* var. *pannosa*
Correa rubra Smith = *Correa reflexa* var. *reflexa*
Correa rubra Smith var. *megacalyx* J.Black = *Correa glabra*
Correa rubra Smith var. *orbicularis* J.Black = *Correa reflexa* var. *nummulariifolia*
Correa rubra Smith var. *pulchella* (Sweet)J.Black = *Correa pulchella*
Correa rubra Smith var. *turnbullii* (Ashby)J.Black = *Correa schlechtendalii*
Correa schlechtendalii sensu R.J.Anderson (1986) = *Correa glabra*
Correa sp. aff. *calycina* J.Black - SL
Correa speciosa Andrews = *Correa reflexa* var. *reflexa*
Correa turnbullii Ashby = *Correa schlechtendalii*
Didymeria aemula Lindley = *Correa aemula*
Eremocitrus glauca (Lindley)Swingle - ?GT FR EP
Eriostemon angustifolius Paul G.Wilson ssp. *angustifolius* - FR EP NL MU YP SL KI SE
Eriostemon brevifolius sensu J.Black (1948) = *Eriostemon angustifolius*
Eriostemon capitatus F.Muell. = *Microcybe pauciflora*
Eriostemon capitatus F.Muell. var. *baccharoides* F.Muell. =
Microcybe multiflora var. *baccharioides*
Eriostemon difformis Cunn. ex Endl. ssp. *difformis* - FR
Eriostemon difformis Cunn. ex Endl. var. *teretifolius* Benth. = *Eriostemon angustifolius*
Eriostemon hillebrandii F.Muell., partly = *Phebalium hillebrandii*
Eriostemon linearifolius DC. = *Geijera linearifolia*
Eriostemon linearis Cunn. ex Endl. - NW NU GT FR EA EP
Eriostemon obovalis sensu J.Black (1948) = *Eriostemon verrucosus*
Eriostemon pungens Lindley - FR EP MU YP SL KI SE
Eriostemon sediflorus F.Muell. = *Phebalium glandulosum* ssp. *glandulosum*

91.212 RUTACEAE (contd)

- Eriostemon verrucosus* A.Rich. - NL
Geijera linearifolia (DC.)J.Black - NU FR EP NL MU YP KI
Geijera parviflora Lindley - FR EA MU
Geijera parviflora Lindley var. *crassifolia* Benth. = *Geijera linearifolia*
Microcybe multiflora Turcz. var. *baccharioides* (F.Muell.)Ewart & Tovey -
 NU GT EP NL MU YP
Microcybe multiflora Turcz. var. *multiflora* - GT EP NL MU YP
Microcybe pauciflora Turcz. - EP MU YP SL KI
Phebalium asteriscophorum F.Muell. = *Asterolasia asteriscophora*
Phebalium bilobum Lindley - not in S.Aust.
Phebalium brachyphyllum Benth. - MU YP SL KI SE
Phebalium bullatum J.Black - EP MU YP SL SE
Phebalium equestre D.A.Cooke - KI
Phebalium glandulosum Hook. ssp. *glandulosum* - EP NL YP
Phebalium hillebrandii J.H.Willis - SL KI SE
Phebalium lowanense J.H.Willis - SE
Phebalium pungens (Lindley)Benth. = *Eriostemon pungens*
Phebalium squamulosum Vent. - SE
Phebalium squamulosum Vent. var. *stenophyllum* Benth. = *Phebalium stenophyllum*
Phebalium stenophyllum (Benth.)Maiden & Betche - SE
Pleurandropsis phebaloides (F.Muell.)Baill. = *Asterolasia phebaloides*
 **Ruta graveolens* L. - ?SE
Tetradlea oppositifolia Pers. = *Boronia nana*
Triphasia glauca Lindley = *Eremocitrus glauca*
Urocarpus muricatus (J.Black)Paul G.Wilson = *Asterolasia muricata*
Zanthoxylum australasicum Adr.Juss. = *Geijera linearifolia*
Zieria veronicea (F.Muell.)Benth. - MU SL KI SE

91.216 SIMAROUBACEAE

- **Ailanthus altissima* (Miller)Swingle - MU SL SE
Toxicodendron altissimum Miller = *Ailanthus altissima*

91.220 MELIACEAE

- Melia australasica* Adr.Juss. = *Melia azedarach* var. *australasica*
 **Melia azedarach* L. var. *australasica* (Adr.Juss.)C.DC. - MU ?SL
Melia composita sensu Benth. (1863) = *Melia azedarach* var. *australasica*
Owenia acidula F.Muell. - LE

91.226 TREMANDRACEAE

- Platytheca galioides* Steetz - ?SE
Platytheca verticillata (Paxton)Baillon = *Platytheca galioides*
Tetradlea ciliata Lindley - SE
Tetradlea cricifolia Smith var. *aphylla* Tate = *Tetradlea halmaturina*
Tetradlea cricifolia sensu J.Black (1948) = *Tetradlea insularis*
Tetradlea halmaturina J.Black - KI
Tetradlea insularis J.Thompson - KI
Tetradlea pilosa Labill. ssp. *pilosa* - MU YP SL SE
Tetradlea verticillata Paxton = *Platytheca galioides*

91.227 POLYGALACEAE

- Bredemeyera calymega* (Labill.)Chodat ex Ewart = *Comesperma calymega*
Bredemeyera ciliata (Steetz)Steenis sensu J.Black (1948) = *Comesperma volubile*
Bredemeyera polygaloides (F.Muell.)Chodat ex Ewart = *Comesperma polygaloides*
Bredemeyera scoparia (J.L.Drumm.)Chodat ex Ewart = *Comesperma scoparium*
Bredemeyera volubilis (Labill.)Chodat ex Ewart = *Comesperma volubile*
Comesperma calymega Labill. - EP MU SL KI SE
Comesperma ciliatum Steetz sensu J.Black (1948) = *Comesperma volubile*
Comesperma polygaloides F.Muell. - MU SL SE
Comesperma scoparium J.L.Drumm. - FR EP MU YP SE
Comesperma viscidulum F.Muell. - GT EP
Comesperma volubile Labill. - NU EP NL MU YP SL KI SE
 **Muraltia heisteria* (L.)DC. - SL
Polygala chinensis L. var. *squarrosa* sensu J.Black (1948) = *Polygala isingii*
Polygala isingii Pedley - NW LE

91.227 POLYGALACEAE (contd)

- **Polygala monspeliaca* L. - SE
- **Polygala myrtifolia* L. - EP ?YP SL SE
- **Polygala virgata* Thunb. - SE

91.230 ANACARDIACEAE

- **Schinus areira* L. - FR EA EP NL MU YP SL SE
- Schinus molle* L. var. *areira* (L.)DC. = *Schinus areira*

91.234 ACERACEAE

- **Acer negundo* L. - ?NL SL
- **Acer pseudoplatanus* L. - SL

91.236 SAPINDACEAE

- Alectryon oleifolium* (Desf.)S.Reyn. ssp. *canescens* S.Reyn. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP

- Atalaya hemiglaucula* (F.Muell.)F.Muell. ex Benth. - LE EA
- Dodonaea angustissima* DC. = *Dodonaea viscosa* ssp. *angustissima*
- Dodonaea attenuata* Cunn. = *Dodonaea viscosa* ssp. *angustissima*
- Dodonaea attenuata* Cunn. var. *linearis* Benth. = *Dodonaea viscosa* ssp. *angustissima*
- Dodonaea baueri* Endl. - FR EA EP NL MU YP SL KI
- Dodonaea bursariifolia* F.Muell. - EP NL MU YP SL SE
- Dodonaea cuneata* Rudge = *Dodonaea viscosa* ssp. *cuneata*
- Dodonaea cuneata* Smith = *Dodonaea viscosa* ssp. *cuneata*
- Dodonaea deflexa* F.Muell. = *Dodonaea baueri*
- Dodonaea hexandra* F.Muell. - EP NL MU YP SL KI SE
- Dodonaea humilis* Endl. - EP MU YP SL KI SE
- Dodonaea intricata* J.G.West - GT EP
- Dodonaea lobulata* F.Muell. - ?NW NU GT FR EA EP NL MU
- Dodonaea microzyga* F.Muell. var. *microzyga* - NW LE NU GT FR EA EP
- Dodonaea petiolaris* sensu J.Black (1952) = *Dodonaea viscosa* ssp. *spatulata*
- Dodonaea procumbens* F.Muell. - NL
- Dodonaea* sp. A = *Dodonaea intricata*
- Dodonaea* sp. B = *Dodonaea subglandulifera*
- Dodonaea spatulata* Smith = *Dodonaea viscosa* ssp. *spatulata*
- Dodonaea stenozgya* F.Muell. - NU GT EP NL MU YP
- Dodonaea tenuifolia* sensu J.Black (1952) = *Dodonaea subglandulifera*
- Dodonaea tepperi* F.Muell. ex Tepper - FR EP MU YP SL
- Dodonaea viscosa* Jacq. ssp. *angustissima* (DC.)J.G.West - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI
- Dodonaea viscosa* Jacq. ssp. *cuneata* (Smith)J.G.West - MU SL SE
- Dodonaea viscosa* Jacq. ssp. *mucronata* J.G.West - NW
- Dodonaea viscosa* Jacq. ssp. *spatulata* (Smith)J.G.West - LE FR EA EP NL MU YP SL KI SE
- Dodonaea viscosa* Jacq. var. *spatulata* (Smith)Benth. = *Dodonaea viscosa* ssp. *spatulata*
- Dodonaea viscosa* Jacq. var. *spatulata* sensu Benth. (1863) = *Dodonaea viscosa* ssp. *mucronata*
- Heterodendrum macrocalyx* Radlk. = *Alectryon oleifolium* ssp. *canescens*
- Heterodendrum oleifolium* Desf. var. *macrocalyx* (Radlk.)Domin = *Alectryon oleifolium* ssp. *canescens*
- Heterodendrum oleifolium* Desf. var. *microcalyx* sensu J.G.West (1986) = *Alectryon oleifolium* ssp. *canescens*
- Thouinia hemiglaucula* F.Muell. = *Atalaya hemiglaucula*

91.238 HIPPOCASTANACEAE

- **Aesculus hippocastanum* - ?SL

91.241 MELIANTHACEAE

- **Melianthus comosus* Vahl - SL
- **Melianthus major* L. - SL SE

91.248 AQUIFOLIACEAE

- **Ilex aquifolium* L. - SL

91.256 STACKHOUSIACEAE

- Macgregoria racemigera* F.Muell. - not in S.Aust.
Stackhousia annua W.R.Barker - EP YP
Stackhousia aspericocca Schuch. ssp. A - ?NL SL KI SE
Stackhousia aspericocca Schuch. ssp. B - EP NL MU YP SL KI SE
Stackhousia aspericocca Schuch. forma *genuina* Pampan. = *Stackhousia aspericocca*
Stackhousia clementii Domin - NW LE GT FR
Stackhousia clata F.Muell. = *Stackhousia muricata*
Stackhousia flava sensu J.Black (1952) = *Stackhousia monogyna*
Stackhousia flava sensu J.Black (1952), partly = *Stackhousia aspericocca*
Stackhousia linearifolia Cunn. = *Stackhousia monogyna*
Stackhousia linearifolia sensu Tate (1890), partly = *Stackhousia aspericocca*
Stackhousia megaloptera F.Muell. - NW MU
Stackhousia monogyna Labill. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Stackhousia monogyna Labill. var. *muelleri* (Schuch.) Pampan. = *Stackhousia aspericocca*
Stackhousia monogyna sensu J.Black (1952), partly = *Stackhousia aspericocca*
Stackhousia monogyna sensu Labill. (1804), partly = *Stackhousia spathulata*
Stackhousia muelleri Schuch. = *Stackhousia aspericocca*
Stackhousia muricata Lindley - NW NU FR ?EA EP
Stackhousia muricata sensu J.Black (1952) = *Stackhousia clementii*
Stackhousia occidentalis Domin = *Stackhousia muricata*
Stackhousia spathulata Sieber ex Sprengel - EP YP KI SE
Stackhousia spathulata sensu J.Black (1952), partly = *Stackhousia aspericocca*
Stackhousia viminea sensu J.Black (1952) = *Stackhousia muricata*
Tripterococcus spathulatus F.Muell. = *Stackhousia spathulata*

91.263 RHAMNACEAE

- Ceanothus africanus* L. = *Noltea africana*
Cryptandra amara Smith var. *amara* - EP NL MU YP SL SE
Cryptandra amara Smith var. *floribunda* Maiden et Betche - EP
Cryptandra amara Smith var. *longiflora* F.Muell. ex Maiden & Betche - FR NL MU
Cryptandra bifida (F.Muell.) F.Muell. = *Spyridium bifidum*
Cryptandra coactifolia F.Muell. = *Spyridium coactilifolium*
Cryptandra eriocephala (Fenzl) Hook.f. = *Spyridium eriocephalum*
Cryptandra halmaturina (F.Muell.) F.Muell. = *Spyridium halmaturinum*
Cryptandra hispidula Reisseck & F.Muell. ex Reisseck - SL KI
Cryptandra hookeri F.Muell. = *Spyridium parvifolium*
Cryptandra leucophracta Schldl. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Cryptandra obovata sensu Tate (1890) = *Spyridium thymifolium*
Cryptandra parvifolia (Hook.) Hook.f. = *Spyridium parvifolium*
Cryptandra phlebophylla (F.Muell.) F.Muell. = *Spyridium phlebophyllum*
Cryptandra propinqua Cunn. ex Fenzl - NU FR EP MU
Cryptandra scabrida Tate = *Spyridium halmaturinum* var. *scabridum*
Cryptandra sieberi Fenzl = *Cryptandra amara*
Cryptandra sieberi Fenzl var. *angustifolia* Fenzl = *Cryptandra amara*
Cryptandra sieberi Fenzl var. *latifolia* Fenzl = *Cryptandra amara*
Cryptandra subochreatea (F.Muell.) F.Muell. = *Spyridium subochreatum*
Cryptandra tomentosa Lindley - EP NL MU YP SL KI SE
Cryptandra tridentata Steudel = *Spyridium tridentatum*
Cryptandra vexillifera Hook. = *Spyridium vexilliferum*
Cryptandra vexillifera sensu Benth. (1863), partly = *Spyridium phyllicoides*
Cryptandra waterhousei F.Muell. = *Cryptandra waterhousei*
Cryptandra waterhousei (F.Muell.) F.Muell. - KI
Cryptandra wayae (F.Muell. & Tate) F.Muell. = *Trymalium wayae*
**Noltea africana* (L.) Harvey - SL
Pomaderris apetala sensu J.Black (1952) = *Pomaderris aspera*
Pomaderris aspera Sieber ex DC. - ?NL
Pomaderris flabellare (F.Muell. ex Reisseck) J.Black = *Pomaderris flabellaris*
Pomaderris flabellaris (F.Muell. ex Reisseck) J.Black - EP
Pomaderris forrestiana F.Muell. - NU
Pomaderris halmaturina J.Black - KI ?SE
Pomaderris myrtilloides Fenzl - ?GT ?KI
Pomaderris obcordata Fenzl - EP MU YP SL KI SE
Pomaderris oraria F.Muell. ex Reisseck - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Pomaderris ovaria F.Muell. ex Reisseck = *Pomaderris oraria*

91.263 RHAMNACEAE (contd)*Pomaderris paniculosa* F.Muell. ex Reisseck = *Pomaderris oraria**Pomaderris parvifolia* Hook. = *Spyridium parvifolium**Pomaderris racemosa* sensu J.Black (1952) = *Pomaderris oraria**Pomaderris vacciniifolia* Reisseck - ?SL**Rhamnus alaternus* L. - EP NL MU YP SL SE*Spyridium bifidum* (F.Muell.)F.Muell. ex Benth. var. *bifidum* - FR EP NL MU*Spyridium bifidum* (F.Muell.)F.Muell. ex Benth. var. *integrifolium* J.Black - EP KI*Spyridium coactilifolium* Reisseck - SL SE*Spyridium coactilifolium* Reisseck var. *integrifolium* Benth. = *Spyridium thymifolium**Spyridium eriocephalum* Fenzl var. *adpressum* J.Black = *Spyridium leucopogon**Spyridium eriocephalum* Fenzl var. *eriocephalum* - EP NL MU YP SL KI SE*Spyridium eriocephalum* Fenzl var. *glabrisepalum* J.Black - KI*Spyridium halmaturinum* (F.Muell.)F.Muell. ex Benth. var. *halmaturinum* - KI SE*Spyridium halmaturinum* (F.Muell.)F.Muell. ex Benth. var. *integrifolium* J.Black - KI*Spyridium halmaturinum* (F.Muell.)F.Muell. ex Benth. var. *scabridum* (Tate)J.Black - KI*Spyridium leucophractum* (Schldl.)F.Muell. = *Cryptandra leucophracta**Spyridium leucopogon* (F.Muell.)F.Muell. ex Reisseck - EP*Spyridium nitidum* Wakef. - EP KI SE*Spyridium parvifolium* (Hook.)Benth. ex F.Muell. - FR EP NL MU SL ?KI SE*Spyridium phlebophyllum* (F.Muell.)F.Muell. - FR EA NL*Spyridium phyllicoides* Reisseck - EP MU YP SL KI SE*Spyridium* sp. - EP*Spyridium spatulatum* (F.Muell.)F.Muell. ex Benth. - FR EP MU SL KI SE*Spyridium spatulatum* (F.Muell.)F.Muell. ex Benth. var. *microphyllum* Benth. = *Spyridium nitidum**Spyridium subochreatum* Reisseck var. *laxiusculum* J.Black - SL SE*Spyridium subochreatum* Reisseck var. *subochreatum* - FR EP NL MU YP SL SE*Spyridium thymifolium* Reisseck - SL KI SE*Spyridium tridentatum* (Steudel)Benth. - EP*Spyridium vexilliferum* (Hook.)Reisseck var. *latifolium* Benth. - KI SE*Spyridium vexilliferum* (Hook.)Reisseck var. *vexilliferum* - EP NL SL ?KI SE*Spyridium waterhousei* F.Muell. = *Cryptandra waterhousii**Spyridium waterhousii* F.Muell. = *Cryptandra waterhousii**Stenanthemum leucophractum* (Schldl.)Reisseck = *Cryptandra leucophracta**Stenanthemum waterhousei* (F.Muell.)Benth. = *Cryptandra waterhousii**Trymalium flabellare* F.Muell. ex Reisseck = *Pomaderris flabellaris**Trymalium leucopogon* F.Muell. ex Reisseck = *Spyridium leucopogon**Trymalium wayae* F.Muell. & Tate - ?EP MU SL KI SE*Trymalium wayi* F.Muell. & Tate = *Trymalium wayae**Ventilago viminalis* Hook. - not in S.Aust.**91.269 MALVACEAE***Abutilon australe* Garcke = *Abutilon oxycarpum* var. *oxycarpum**Abutilon avicennae* Gaertner = *Abutilon theophrasti**Abutilon cryptopetalum* (F.Muell.)F.Muell. ex Benth. - NW LE GT*Abutilon fraseri* (Hook.)Hook. ex Walp. - NW LE GT FR EA MU*Abutilon fraseri* (Hook.)Hook. ex Walp. var. *halophilum* (F.Muell.)Benth. =*Abutilon halophilum**Abutilon halophilum* F.Muell. - ?NW LE GT FR EA EP*Abutilon leucopetalum* (F.Muell.)F.Muell. ex Benth. - NW LE NU GT FR EA*Abutilon macrum* F.Muell. - NW LE EP*Abutilon malvaefolium* (Benth.)J.Black - NW LE FR EA*Abutilon malvifolium* (Benth.)J.Black = *Abutilon malvaefolium**Abutilon mitchellii* Benth. = *Abutilon leucopetalum**Abutilon otocarpum* F.Muell. - NW LE NU GT FR EA EP MU*Abutilon oxycarpum* (F.Muell.)F.Muell. forma *incanum* Benth. =*Abutilon oxycarpum* var. *incanum**Abutilon oxycarpum* (F.Muell.)F.Muell. ex Benth. var. *incanum* (Benth.)J.Black - NW NU EP*Abutilon oxycarpum* (F.Muell.)F.Muell. ex Benth. var. *malvaefolium* Benth. =*Abutilon malvaefolium**Abutilon oxycarpum* (F.Muell.)F.Muell. ex Benth. var. *oxycarpum* - LE*Abutilon* sp. (*Kochia decaptera*) - status unknown

91.269 MALVACEAE (contd)**Abutilon theophrasti* Medik. - LE MU SL SE**Alcea rosea* L. - NL MU ?YP SL*Althaea australis* W.R.Barker - EP*Althaea rosea* (L.) Cav. = *Alcea rosea**Alyogyne hakeaefolia* (Giordano) Alefeld = *Alyogyne hakeifolia**Alyogyne hakeifolia* (Giordano) Alefeld - FR EP YP*Alyogyne huegelii* (Endl.) Fryx. - NU FR EP NL YP*Alyogyne pinoniana* (Gaudich.) Fryx. var. *microandra* Fryx. - EP*Alyogyne pinoniana* (Gaudich.) Fryx. var. *pinoniana* - NW NU GT*Cienfuegosia gossypioides* (R.Br.) Hochr. = *Gossypium sturtianum* var. *sturtianum**Cienfuegosia hakeifolia* (Giordano) Hochr. = *Alyogyne hakeifolia**Fugosia hakeaefolia* (Giordano) Hook. = *Alyogyne hakeifolia**Gossypium australiense* Tod. = *Gossypium sturtianum* var. *sturtianum**Gossypium gossypioides* (R.Br.) C.Gardner = *Gossypium sturtianum* var. *sturtianum**Gossypium sturtianum* J.H.Willis var. *sturtianum* - NW LE FR EA EP*Gossypium sturtii* F.Muell. = *Gossypium sturtianum* var. *sturtianum**Gynatrix pulchella* (Willd.) Alefeld - ?SE*Halothamnus microphyllus* (F.Muell.) F.Muell. = *Lawrenzia squamata**Hibiscus brachysiphonius* F.Muell. - LE FR*Hibiscus drummondii* sensu J.Black (1952) = *Alyogyne huegelii**Hibiscus farragei* F.Muell. = *Radyera farragei**Hibiscus hakeaefolius* Giordano = *Alyogyne hakeifolia**Hibiscus huegelii* Endl. = *Alyogyne huegelii**Hibiscus huegelii* Endl. var. *leptochlamys* Benth. = *Alyogyne huegelii**Hibiscus huegelii* Endl. var. *wrayae* (Lindley) Benth. = *Alyogyne huegelii**Hibiscus intraterraneus* J.Black = *Hibiscus solanifolius**Hibiscus krichauffianus* F.Muell. - NW LE NU GT FR EA EP MU*Hibiscus krichauffii* F.Muell. = *Hibiscus krichauffianus**Hibiscus multifidus* Paxton = *Alyogyne hakeifolia**Hibiscus patersonii* Andrews = *Lagunaria patersonii**Hibiscus pinonianus* Gaudich. = *Alyogyne pinoniana* var. *pinoniana**Hibiscus solanifolius* F.Muell. - NW*Hibiscus sturtii* Hook. var. *grandiflorus* Benth. - NW GT FR EA*Hibiscus sturtii* Hook. var. *muelleri* Benth. - NW GT*Hibiscus sturtii* Hook. var. *sturtii* - ?LE*Hibiscus tridactylites* Lindley = *Hibiscus trionum* var. *vesicarius**Hibiscus trionum* L. var. *trionum* - FR EP NL MU SL SE*Hibiscus trionum* L. var. *vesicarius* (Cav.) Hochr. - LE FR SL*Hibiscus vesicarius* Cav. = *Hibiscus trionum* var. *vesicarius**Hibiscus wrayae* Lindley = *Alyogyne huegelii**Howittia trilocularis* F.Muell. - ?SE*Kochia decaptera* F.Muell. = *Abutilon* sp. (*Kochia decaptera*)*Kochia decaptera* F.Muell. = **MALVACEAE***Kochia triptera* Benth. var. *pentaptera* J.Black = *Abutilon* sp. (*Kochia decaptera*)**Lagunaria patersonii* (Andrews) Don - EP ?SL**Lavatera arborea* L. - EP NL MU YP SL KI SE**Lavatera assurgentiflora* Kellogg - ?SE*Lavatera australis* Cunn. ex Hook.f. = *Lavatera plebeia**Lavatera behriana* (Schldl.) Schldl. = *Lavatera plebeia***Lavatera cretica* L. - EP SL SE*Lavatera plebeia* Sims - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE*Lavatera plebeia* Sims var. *cremacea* J.Black = *Lavatera plebeia**Lavatera plebeia* Sims = *Lavatera plebeia**Lavatera plebeia* Sims var. *tomentosa* Hook.f. = *Lavatera plebeia**Lawrenzia berthae* (F.Muell.) Melville - EP MU YP*Lawrenzia glomerata* Hook. - NL LE NU GT FR EA EP SL KI SE*Lawrenzia incana* (J.Black) Melville = *Lawrenzia squamata**Lawrenzia spicata* Hook. - EP NL YP SL KI SE*Lawrenzia squamata* Nees - LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE*Malva americana* L. = *Malvastrum americanum**Malva behriana* Schldl. = *Lavatera plebeia**Malva brachystachya* F.Muell. = *Malvastrum americanum**Malva caroliniana* L. = *Modiola caroliniana**Malva hederacea* Douglas ex Hook. = *Malvella leprosa*

91.289 MALVACEAE (contd)*Malva leprosa* Ort. = *Malvella leprosa***Malva nicaensis* All. - NL SL KI SE**Malva parviflora* L. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE*Malva pusilla* sensu H.Eichler (1965) = *Malva parviflora**Malva spicata* L. = *Malvastrum americanum**Malva verticillata* sensu J.Black (1952) = *Malva parviflora**Malvastrum americanum* (L.)Torrey - NW LE NU GT FR EA EP NL*Malvastrum spicatum* (L.)A.Gray = *Malvastrum americanum**Malvella leprosa* (Ort.)Krapov. - NL MU YP*Malvella leprosa* (Ort.)Krapov. var. *hederacea* (Douglas ex Hook.)Schumann =
*Malvella leprosa***Modiola caroliniana* (L.)Don - SL SE*Modiola multifida* Moench = *Modiola caroliniana***Pavonia coccinea* Cav. - SL**Pavonia hastata* Cav. - FR SL*Plagianthus berthae* F.Muell. = *Lawrencia berthae**Plagianthus glomeratus* (Hook.)Benth. = *Lawrencia glomerata**Plagianthus incanus* J.Black = *Lawrencia squamata**Plagianthus microphyllus* F.Muell. = *Lawrencia squamata**Plagianthus pulchellus* (Willd.)Hook.f. = *Gynatrix pulchella**Plagianthus spicatus* (Hook.)Benth. = *Lawrencia spicata**Plagianthus spicatus* (Hook.)Benth. var. *pubescens* Benth. = *Lawrencia glomerata**Plagianthus squamatus* (Nees)Benth. = *Lawrencia squamata**Radyera farragei* (F.Muell.)Fryx. & Hashmi - NW FR EP NL MU YP SL*Selenothamnus squamatus* (Nees)Melville = *Lawrencia squamata**Sida ammophila* F.Muell. ex J.H. Willis - NW NU LE GT FR EA EP MU*Sida calyxhymenia* Gay ex DC. - NW LE*Sida calyxhymenia* Gay ex DC. var. *calyxhymenia* = *Sida calyxhymenia**Sida calyxhymenia* Gay ex DC. var. *ferruginea* Pritzel = *Sida calyxhymenia**Sida cardiophylla* sensu J.Black (1952), partly = *Abutilon halophilum**Sida cardiophylla* sensu J.Black (1952), partly = *Sida corrugata* var. A*Sida corrugata* Lindley var. A - ?NW LE NU GT EA EP NL MU*Sida corrugata* Lindley var. *angustifolia* Benth. - EP NL MU YP SL SE*Sida corrugata* Lindley var. *corrugata* - FR NL MU SL*Sida corrugata* Lindley var. *goniocarpa* F.Muell. ex Benth. = *Sida gonioicarpa**Sida corrugata* Lindley var. *nematopoda* (F.Muell.)J.Black = *Sida fibulifera**Sida corrugata* Lindley var. *ovata* Benth. = *Sida cunninghamii**Sida corrugata* Lindley var. *pedunculata* J.Black = *Sida cunninghamii**Sida corrugata* Lindley var. *trichopoda* (F.Muell.)Benth. = *Sida trichopoda**Sida corrugata* sensu J.Black (1926), partly = *Sida corrugata* var. A*Sida cryphiopetala* F.Muell. = ?*Sida phaeotricha**Sida cryptopetala* F.Muell. = *Abutilon cryptopetalum**Sida cunninghamii* C.White - NW LE FR*Sida fibulifera* Lindley - NW LE NU GT FR EA EP MU*Sida filiformis* Cunn. - NW LE GT FR*Sida fraseri* Hook. = *Abutilon fraseri**Sida gonioicarpa* (F.Muell. ex Benth.)Domin - LE*Sida hederacea* (Douglas ex Hook.)Torrey ex A.Gray = *Malvella leprosa**Sida intricata* F.Muell. - LE NU GT FR EA EP MU ?SL*Sida leprosa* (Ort.)Schumann var. *hederacea* (Douglas ex Hook.)Schumann = *Malvella leprosa**Sida leprosa* (Ort.)Schumann var. *leprosa* = *Malvella leprosa**Sida leucopetala* F.Muell. = *Abutilon leucopetalum**Sida nematopoda* F.Muell. = *Sida fibulifera**Sida oxycarpa* F.Muell. = *Abutilon oxycarpum* var. *oxycarpum**Sida pedunculata* (J.Black)J.Black = *Sida cunninghamii**Sida petrophila* F.Muell. - LE GT FR EA EP NL MU YP SL*Sida phaeotricha* F.Muell. - NW FR EA EP*Sida pulchella* Willd. = *Gynatrix pulchella**Sida rhombifolia* L. var. *incana* Benth. = *Sida rohlenae**Sida rohlenae* Domin - NW LE*Sida* sp. B - LE*Sida* sp. C - LE*Sida* sp. D (A.S.Mitchell, 1981), partly = *Sida ammophila**Sida* sp. G - LE

91.269 MALVACEAE (contd)*Sida* sp. K - FR*Sida* sp. aff. *subspicata* F.Muell. - MU*Sida trichopoda* F.Muell. - NW LE FR EA EP*Sida virgata* Hook. var. *phaeotricha* (F.Muell.) Benth. = *Sida phaeotricha**Sida virgata* sensu J.Black (1952) = *Sida ammophila**Sturtia gossypoides* R.Br. = *Gossypium sturtianum* var. *sturtianum***91.271 STERCULIACEAE***Brachychiton gregorii* F.Muell. - NW*Brachychiton populneus* (Schott & Endl.) R.Br. - not in S.Aust.*Commersonia kempeana* F.Muell. = *Rulingia loxophylla**Commersonia loxophylla* (F.Muell.) F.Muell. = *Rulingia loxophylla**Commersonia magniflora* F.Muell. = *Rulingia magniflora**Commersonia tatei* F.Muell. ex Tate - EP*Corchorus longipes* Tate = *Gilesia biniflora**Corethrostylis schulzenii* F.Muell. = *Lasiopetalum schulzenii**Gilesia biniflora* F.Muell. - LE GT FR EA*Hannafordia bissellii* - NW GT*Hermannia gilesii* F.Muell. = *Gilesia biniflora**Hymenocapsa longipes* (Tate) J.Black = *Gilesia biniflora**Keraudrenia integrifolia* Steudel - NW*Keraudrenia nephrosperma* (F.Muell.) Benth. - LE*Lasiopetalum baueri* Steetz - EP MU YP SL KI SE*Lasiopetalum behrii* F.Muell. - FR EP NL MU YP SL KI SE*Lasiopetalum discolor* Hook. - EP YP SL KI SE*Lasiopetalum schulzenii* (F.Muell.) Benth. - EP YP KI SE*Lasiopetalum schulzenii* (F.Muell.) Benth. - EP YP KI SE*Lasiopetalum* sp. 'cordate-leaved' - EP KI*Lasiopetalum* × *tepperi* F.Muell. - EP YP KI*Melhanian incana* sensu J.Black (1952) = *Melhanian oblongifolia**Melhanian oblongifolia* F.Muell. - NW LE FR EA*Pocillocladus populneus* Schott & Endl. = *Brachychiton populneus**Rulingia crauophylla* F.Muell. - EP*Rulingia kempeana* (F.Muell.) F.Muell. ex J.Black = *Rulingia loxophylla**Rulingia loxophylla* F.Muell. - NW LE ?MU*Rulingia magniflora* F.Muell. - NW*Seringia nephrosperma* F.Muell. = *Keraudrenia nephrosperma**Sterculia diversifolia* Don var. (?) *occidentalis* Benth. = *Brachychiton gregorii**Thomasia petalocalyx* F.Muell. - EP NL MU YP SL KI SE**91.276 THYMELAEACEAE***Calyptrosteia gracilis* R.Br. = *Pimelea curviflora* ssp. *gracilis**Passerina annua* (Salisb.) Wikstr. = *Thymelaea passerina**Pimelea ammodendron* sensu J.Black (1952) = *Pimelea penicillaris**Pimelea continua* J.Black = *Pimelea simplex* ssp. *continua**Pimelea curviflora* R.Br. ssp. *gracilis* (R.Br.) Threlfall var. *gracilis* - MU SL*Pimelea curviflora* R.Br. ssp. *gracilis* (R.Br.) Threlfall var. *sericea* Benth. - EP NL YP SL*Pimelea curviflora* R.Br. ssp. *micrantha* (F.Muell. ex Meissner) Threlfall - NU FR EP NL MU YP SL KI SE*Pimelea curviflora* R.Br. var. *micrantha* (F.Muell. ex Meissner) Benth. =*Pimelea curviflora* ssp. *micrantha**Pimelea dichotoma* Schldl. = *Pimelea flava* ssp. *dichotoma**Pimelea dioica* C.White = *Pimelea penicillaris**Pimelea elongata* Threlfall - LE FR*Pimelea flava* R.Br. ssp. *dichotoma* (Schldl.) Threlfall - FR EP MU YP SL KI SE*Pimelea flava* R.Br. ssp. *flava* - KI SE*Pimelea glabra* sensu Carolin (1981) = *Pimelea microcephala* ssp. *glabra**Pimelea glauca* R.Br. - FR EP NL MU YP SL KI SE*Pimelea humilis* R.Br. - FR EP NL MU SL SE*Pimelea husseyana* F.Muell. ex Ewart = *Pimelea phyllicoides**Pimelea ligustrina* Labill. ssp. *ligustrina* - SE*Pimelea ligustrina* Labill. var. *macrostegia* Benth. = *Pimelea macrostegia**Pimelea linifolia* Smith ssp. *linifolia* - FR EP SL SE

91.276 THYMELAEACEAE (contd)*Pimelea macrostegia* (Benth.) J.Black - KI*Pimelea micrantha* F.Muell. ex Meissner = *Pimelea curviflora* ssp. *micrantha**Pimelea microcephala* R.Br. ssp. *glabra* (F.Muell. & Tate ex J.Black) Threlfall - NW*Pimelea microcephala* R.Br. ssp. *microcephala* -

NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL

Pimelea microcephala R.Br. var. *glabra* F.Muell. & Tate ex J.Black =*Pimelea microcephala* ssp. *glabra**Pimelea muelleri* Meissner = *Pimelea curviflora* ssp. *gracilis* var. *sericea**Pimelea octophylla* R.Br. ssp. *octophylla* - ?FR EP MU ?YP SL KI SE*Pimelea octophylla* R.Br. ssp. *petraea* (Meissner) Threlfall - ?MU FR EP NL ?YP*Pimelea octophylla* R.Br. ssp. *subvillifera* Threlfall - EP ?NL ?MU ?YP*Pimelea penicillaris* F.Muell. - LE FR ?EP*Pimelea petraea* Meissner = *Pimelea octophylla* ssp. *petraea**Pimelea petrophila* F.Muell. - FR EA EP NL*Pimelea phyllicoides* Meissner - EP MU SL KI SE*Pimelea serpyllifolia* R.Br. - NU EP NL MU YP SL KI SE*Pimelea simplex* F.Muell. ssp. *continua* (J.Black) Threlfall - LE GT FR EA EP NL*Pimelea simplex* F.Muell. ssp. *simplex* - LE NU GT FR EA EP MU*Pimelea spathulata* Labill. = *Pimelea linifolia* ssp. *linifolia**Pimelea stricta* Meissner - FR EP NL MU SL KI SE*Pimelea trichostachya* Lindley - NW LE FR EA EP MU*Pimelea villifera* sensu J.Black (1952) = *Pimelea octophylla* ssp. *subvillifera**Pimelea williamsonii* J.Black - EP MU*Stellera annua* Salisb. = *Thymelaea passerina**Stellera passerina* L. = *Thymelaea passerina***Thymelaea passerina* (L.) Coss. & Germ. - NL MU SL SE**91.282 VIOLACEAE***Clelandia convallis* J.Black = *Hybanthus floribundus* ssp. *floribundus**Erpetion spathulatum* Don = *Viola sieberiana**Hybanthus aurantiacus* (F.Muell. ex Benth.) F.Muell. - NW LE ?FR*Hybanthus enneaspermus* (L.) F.Muell. - not in S.Aust.*Hybanthus enneaspermus* (L.) F.Muell. var. *aurantiacus* (F.Muell. ex Benth.) F.Muell. =*Hybanthus aurantiacus**Hybanthus enneaspermus* sensu J.Black (1952) = *Hybanthus aurantiacus**Hybanthus floribundus* (Lindley) F.Muell. ssp. *floribundus* - FR EP NL MU YP SL KI SE*Hybanthus miniatus* F.Muell. & Tate = *Hybanthus aurantiacus**Hybanthus monopetalus* (Schultes) Domin - NW GT FR EA EP NL SL*Hybanthus tatei* F.Muell. = *Hybanthus monopetalus**Hymenanthera angustifolia* R.Br. ex DC. = *Hymenanthera dentata**Hymenanthera banksii* F.Muell. = *Hymenanthera dentata**Hymenanthera dentata* R.Br. var. *angustifolia* Benth. = *Hymenanthera dentata**Hymenanthera dentata* R.Br. ex DC. - FR NL MU SL SE*Ionidium aurantiacum* F.Muell. ex Benth. = *Hybanthus aurantiacus**Ionidium australe* Behr = *Hybanthus floribundus* ssp. *floribundus**Ionidium enneaspermum* (L.) Vent. = *Hybanthus enneaspermus**Ionidium floribundum* (Lindley) Walp. = *Hybanthus floribundus* ssp. *floribundus**Ionidium monopetalum* Schultes = *Hybanthus monopetalus**Ionidium suffruticosum* (L.) Ging. = *Hybanthus enneaspermus**Pigea floribunda* Lindley = *Hybanthus floribundus* ssp. *floribundus**Viola betonicifolia* Smith ssp. *betonicifolia* - SL SE*Viola cleistogamoides* (L.Adams) Seppelt - SL SE*Viola enneasperma* L. = *Hybanthus enneaspermus**Viola hederacea* Labill. - SL KI SE*Viola hederacea* Labill. ssp. *cleistogamoides* L.Adams = *Viola cleistogamoides**Viola hederacea* Labill. ssp. *hederacea* = *Viola hederacea**Viola hederacea* Labill. ssp. *seppeltiana* L.Adams = *Viola sieberiana**Viola hederacea* Labill. ssp. *seppeltiana* L.Adams = *Viola sieberiana**Viola hederacea* Labill. ssp. *sieberiana* (Sprengel) L.Adams = *Viola sieberiana**Viola hederacea* Labill. var. *sieberi* (Hook.) Becker = *Viola sieberiana***Viola odorata* L. - FR SL NL SE*Viola sieberi* Hook. = *Viola sieberiana**Viola sieberiana* Sprengel - SL KI SE

91.289 CISTACEAE*Cistus hirsutus* Lam. = *Cistus psilosepalus***Cistus psilosepalus* Sweet - SL**91.294 TAMARICACEAE****Tamarix aphylla* (L.) Karst - EP ?MU YP SL*Thuja aphylla* L. = *Tamarix aphylla***91.295 FRANKENIACEAE***Frankenia angustipetala* Summerh. = *Frankenia serpyllifolia**Frankenia annua* Summerh. var. *orthotricha* J.Black = *Frankenia cupularis**Frankenia cinerea* A.DC. - NW NU*Frankenia connata* Sprague = *Frankenia serpyllifolia**Frankenia cordata* J.Black - NW*Frankenia crispa* J.Black - FR EA EP*Frankenia cupularis* Summerh. - LE GT EA*Frankenia densa* Summerh. = *Frankenia serpyllifolia**Frankenia desertorum* Summerh. - not in S.Aust.*Frankenia eremophila* (J.Black) Summerh. = *Frankenia serpyllifolia**Frankenia flabellata* Sprague - LE EP*Frankenia foliosa* J.Black - LE GT FR EP SL*Frankenia fruticulosa* DC. = *Frankenia pauciflora* var. *fruticulosa**Frankenia fruticulosa* sensu J.Black (1926) = *Frankenia sessilis**Frankenia gracilis* Summerh. = *Frankenia serpyllifolia**Frankenia granulata* J.Black = *Frankenia subteres**Frankenia hamata* Summerh. = *Frankenia serpyllifolia**Frankenia latior* Sprague & Summerh. ex Summerh. = *Frankenia serpyllifolia**Frankenia maidenii* Ostenf. = *Frankenia cinerea**Frankenia muscosa* J.Black = *Frankenia foliosa**Frankenia orthotricha* (J.Black) J.Black = *Frankenia cupularis**Frankenia pauciflora* DC. var. *fruticulosa* (DC.) Summerh. - LE EP YP SL KI*Frankenia pauciflora* DC. var. *gunnii* Summerh. - LE EP NL MU YP SL KI SE*Frankenia pauciflora* DC. var. *incrustata* J.Black = *Frankenia pauciflora* var. *fruticulosa**Frankenia pauciflora* DC. var. *longifolia* Summerh. =*Frankenia pauciflora* var. not established*Frankenia pauciflora* DC. var. *serpyllifolia* (Lindley) Benth. = *Frankenia serpyllifolia**Frankenia pauciflora* DC. var. *thymoides* Benth. = *Frankenia foliosa**Frankenia pauciflora* DC. var. *trichosticha* Summerh. =*Frankenia pauciflora* var. *fruticulosa**Frankenia planifolia* Sprague & Summerh. ex Summerh. = *Frankenia serpyllifolia**Frankenia plicata* Melville - LE GT*Frankenia pseudo-flabellata* Summerh. = *Frankenia cupularis***Frankenia pulverulenta* L. - NL YP SL*Frankenia serpyllifolia* Lindley - NW LE NU GT FR EA EP NL*Frankenia serpyllifolia* Lindley var. *eremophila* J.Black = *Frankenia serpyllifolia**Frankenia sessilis* Summerh. - NU EP YP*Frankenia sessilis* Summerh. var. *major* Summerh. = *Frankenia sessilis**Frankenia speciosa* Summerh. = *Frankenia cordata**Frankenia subteres* Summerh. - LE FR*Frankenia uncinata* Sprague & Summerh. ex Summerh. = *Frankenia serpyllifolia***91.296 ELATINACEAE***Bergia ammannioides* Roxb. - LE*Bergia ammannioides* Roxb. var. *triandra* Wight = *Bergia trimera**Bergia ammannioides* Roxb. var. *trimera* (Fischer & C.Meyer) Benth. =*Bergia trimera**Bergia diaheiron* Verdon ex G.Leach - LE*Bergia occultipetala* G.Leach - LE*Bergia perennis* (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. form A = *Bergia perennis* ssp. *obtusifolia**Bergia perennis* (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. form C = *Bergia perennis* ssp. *exigua**Bergia perennis* (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. ssp. *exigua* G.Leach - LE*Bergia perennis* (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. ssp. *obtusifolia* G.Leach - NW*Bergia* sp. aff. *pedicellaris* (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. = *Bergia perennis* ssp. *exigua**Bergia trimera* Fischer & C.Meyer - NW LE GT EA*Bergia tripetala* F.Muell. = *Bergia trimera*

91.296 ELATINACEAE (contd)

- Elatine americana* (Pursh) Arn. var. *australiensis* Benth. = *Elatine gratioloides*
Elatine gratioloides Cunn. - FR EP MU SL SE
Elatine perennis F.Muell. = *Bergia perennis*

91.302 CUCURBITACEAE

- Bryonia scabrella* L. = *Mukia maderaspatana*
 **Citrullus colocynthis* (L.) Schrader - LE FR EP MU SL
 **Citrullus lanatus* (Thunb.) Mansf. & Nakai - LE GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Citrullus vulgaris Schrader ex Ecklon & Zeyher = *Citrullus lanatus*
Cucumis chaete sensu J.Black (1957) = *Cucumis melo*
Cucumis colocynthis L. = *Citrullus colocynthis*
Cucumis jucundus F.Muell. = *Cucumis melo*
Cucumis maderaspatanus L. = *Mukia maderaspatana*
Cucumis melo L. - LE
Cucumis melo L. ssp. *agrestis* (Naudin) Grebensc. = *Cucumis melo*
Cucumis melo L. var. *agrestis* Naudin = *Cucumis melo*
Cucumis muelleri Naudin = *Mukia micrantha*
 **Cucumis myriocarpus* Naudin - LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Cucumis picrocarpus F.Muell. = *Cucumis melo*
Cucumis pubescens sensu T.L.Mitchell = *Cucumis melo*
Cucumis trigonus Benth. = *Cucumis melo*
Cucurbita citrullus L. = *Citrullus lanatus*
Cucurbita micrantha F.Muell. = *Mukia micrantha*
 **Cucurbita pepo* L. - LE
 **Ecballium elaterium* (L.) A.Rich. - NL MU SL SE
Melothria maderaspatana (L.) Cogn. = *Mukia maderaspatana*
Melothria micrantha (F.Muell.) F.Muell. ex Cogn. = *Mukia micrantha*
Melothria muelleri (Naudin) Benth. = *Mukia micrantha*
Momordica balsamina L. - LE
Momordica elaterium L. = *Ecballium elaterium*
Momordica lanata Thunb. = *Citrullus lanatus*
Mukia maderaspatana (L.) M.Roemer - NW LE GT FR
Mukia micrantha (F.Muell.) F.Muell. - LE MU SE
Mukia scabrella (L.) Arn. = *Mukia maderaspatana*
Zehneria micrantha (F.Muell.) F.Muell. = *Mukia micrantha*

91.303 LYTHRACEAE

- Ammannia australasica* F.Muell. = *Ammannia multiflora* var. *multiflora*
Ammannia multiflora Roxb. var. *multiflora* - LE MU
Lythrum flexuosum sensu J.Black (1952) = *Lythrum junceum*
Lythrum graefferi Ten. = *Lythrum junceum*
Lythrum hyssopifolia L. - NW LE GT EA EP NL MU YP SL KI SE
 **Lythrum junceum* Banks & Sol. - ?FR SL
Lythrum salicaria L. - LE MU SL SE

91.306 MYRTACEAE

- Baeckea behrii* (Schldl.) F.Muell. - NW EP NL MU SL SE
Baeckea calycina Lindley = *Thryptomene calycina*
Baeckea crassifolia Lindley - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Baeckea crassifolia Lindley var. *pentamera* J.Black = *Baeckea crassifolia*
Baeckea diffusa Sieber ex DC. = *Baeckea ramosissima* ssp. *ramosissima*
Baeckea ericaea F.Muell. ex Benth. - EP MU YP KI SE
Baeckea microphylla Sieber ex Sprengel = *Micromyrtus ciliata*
Baeckea microphylla Sieber ex Sprengel var. *ericaea* F.Muell. = *Baeckea ericaea*
Baeckea phyllicoides Cunn. ex Schauer = *Kunzea ericoides*
Baeckea plicata F.Muell. = *Micromyrtus ciliata*
Baeckea ramosissima Cunn. ssp. *ramosissima* - SL KI SE
Baeckea sp. = *Baeckea tuberculata*
Baeckea tuberculata Trudgen - NW
Cajuputi pubescens (Schauer) Skeels = *Melaleuca lanceolata*
Callistemon australis (Benth.) Cheel = *Callistemon sieberi*
Callistemon brachyandrus Lindley - MU
Callistemon coccineus F.Muell. = *Callistemon rugulosus*

91.306 MYRTACEAE (contd)

- Callistemon coccineus* F.Muell. var. *laevifolius* (F.Muell. ex Miq.) F.Muell. =
Callistemon rugulosus var. *laevifolius*
Callistemon laevifolius (F.Muell. ex Miq.) Cheel = *Callistemon rugulosus* var. *laevifolius*
Callistemon macropunctatus (Dum.-Cours.) Court var. *laevifolius* (F.Muell. ex Miq.) H.Eichler =
Callistemon rugulosus var. *laevifolius*
Callistemon macropunctatus sensu Jessop (1985) = *Callistemon rugulosus*
Callistemon paludosus F.Muell. - SL ?MU
Callistemon paludosus F.Muell. = *Callistemon sieberi*
Callistemon rugulosus (Willd. ex Link) DC. var. *laevifolius* F.Muell. ex Miq. - EP
Callistemon rugulosus (Willd. ex Link) DC. var. *rugulosus* - FR EP NL MU YP SL KI SE
Callistemon salignus (Smith) Sweet var. *australis* Benth. = *Callistemon sieberi*
Callistemon sieberi DC. - NL SL
Callistemon teretifolius F.Muell. - FR EA EP MU NL SL SE
Calycothrix behriana Schldl. = *Calytrix tetragona*
Calycothrix leucantha Miq. = *Calytrix tetragona*
Calycothrix longiflora F.Muell. = *Calytrix longiflora*
Calycothrix monticola Miq. = *Calytrix tetragona*
Calycothrix muelleri Miq. = *Calytrix tetragona*
Calycothrix rosea Miq. = *Calytrix tetragona*
Calycothrix scabra DC. var. *minor* Schldl. = *Calytrix tetragona*
Calycothrix schlechtendalii Miq. = *Calytrix tetragona*
Calytrix alpestris (Lindley) Court - MU SE
Calytrix carinata Craven - NW
Calytrix glaberrima (F.Muell.) Craven - SL KI
Calytrix gypsophila Craven - NW NU GT
Calytrix involucrata J.Black - EP NL YP SL
Calytrix longiflora (F.Muell.) Benth. - not in S.Aust.
Calytrix longiflora sensu Jessop (1984) = *Calytrix carinata*
Calytrix smeatoniana (F.Muell.) Craven - KI
Calytrix tetragona Labill. - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Camphoromyrtus behrii Schldl. = *Baeckea behrii*
Darwinia homoranthoides (F.Muell.) J.Black - EP
Darwinia micropetala (F.Muell.) Benth. - NW NU GT EP KI SE
Darwinia schuermannii (F.Muell.) Benth. = *Darwinia homoranthoides*
Eucalyptus acervula Hook.f. = *Eucalyptus ovata*
Eucalyptus aff. *dichromophloia* sensu Boomsma (1981) - NW
Eucalyptus albens Benth. - FR
Eucalyptus anceps (Maiden) Blakely = *Eucalyptus rugosa*
Eucalyptus anceps sensu Boomsma (1981), partly = *Eucalyptus conglobata*
Eucalyptus anceps sensu Boomsma (1981), partly = *Eucalyptus dumosa*
Eucalyptus angulosa Schauer = *Eucalyptus incrassata* var. *angulosa*
Eucalyptus aromaphloia Pryor & J.H.Willis - not in S.Aust.
Eucalyptus australis D. & S.Carr - status uncertain
Eucalyptus baxteri (Benth.) Maiden & Blakely ex J.Black - MU SL KI SE
Eucalyptus baxteri (Benth.) Maiden & Blakely ex J.Black var. *pedicellata* Maiden & Blakely =
Eucalyptus baxteri
Eucalyptus behriana F.Muell. - EP NL MU SE
Eucalyptus behriana F.Muell. var. *purpurascens* F.Muell. ex Benth. =
Eucalyptus lansdowneana ssp. *lansdowneana*
Eucalyptus bicolor Cunn. ex Hook. = *Eucalyptus largiflorens*
Eucalyptus bicolor Cunn. ex Hook. var. *xanthophylla* Blakely =
Eucalyptus normantonensis
Eucalyptus bicolor Cunn. ex Hook. var. *xanthophylla* sensu Blakely (1965), partly =
Eucalyptus sparsa
Eucalyptus brachycalyx Blakely - GT EP NL MU YP
Eucalyptus brachycalyx Blakely var. *chindoo* Blakely = *Eucalyptus brachycalyx*
Eucalyptus brachycalyx Blakely var. *protrusa* (J.Black) H.Eichler = *Eucalyptus brachycalyx*
Eucalyptus brachypoda sensu Benth. (1867) = *Eucalyptus microtheca*
Eucalyptus burracoppinensis Maiden & Blakely - ?NW
Eucalyptus cajuputee F.Muell. ex Miq. = *Eucalyptus odorata*
Eucalyptus calcareana Boomsma - NU EP
Eucalyptus calcicultrix (F.Muell. ex Miq.) F.Muell. ex Blakely = *Eucalyptus porosa*
Eucalyptus calcicultrix (F.Muell. ex Miq.) F.Muell. ex Blakely var. *obscura* Blakely -
status unknown

91.306 MYRTACEAE (contd)

- Eucalyptus calcicultrix* (F.Muell. ex Miq.) F.Muell. ex Blakely
 var. *porosa* (F.Muell. ex Miq.) Blakely = *Eucalyptus porosa*
- **Eucalyptus calophylla* Lindley - ?SL
Eucalyptus calycogona Turcz. - FR EP NL MU YP SL SE
Eucalyptus calycogona Turcz. var. *spaffordii* Blakely = *Eucalyptus calycogona*
Eucalyptus calycogona Turcz. var. *staffordii* Blakely = *Eucalyptus calycogona*
Eucalyptus camaldulensis Dehnh. var. *camaldulensis* - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Eucalyptus camaldulensis Dehnh. var. *obtusata* Blakely - NW LE FR EA
Eucalyptus centralis D. & S.Carr - status uncertain
Eucalyptus cladocalyx F.Muell. - FR EP NL KI
Eucalyptus clelandii (Maiden) Maiden - not in S.Aust.
Eucalyptus cneorifolia DC. - SL KI
Eucalyptus concinna Maiden & Blakely - NW NU GT EP
Eucalyptus conglobata (Benth.) Maiden - FR EP NL MU YP SL KI SE
Eucalyptus conglobata (Benth.) Maiden var. *anceps* Maiden = *Eucalyptus rugosa*
Eucalyptus connerensis D. & S.Carr - status uncertain
Eucalyptus coolabah Blakely & Jacobs = *Eucalyptus microtheca*
Eucalyptus coolabah Blakely & Jacobs var. *arida* Blakely = *Eucalyptus microtheca*
Eucalyptus coriacea Cunn. = *Eucalyptus pauciflora* ssp. *pauciflora*
Eucalyptus corynocalyx F.Muell. = *Eucalyptus cladocalyx*
Eucalyptus cosmophylla F.Muell. - SL KI
Eucalyptus cosmophylla F.Muell. var. *leprosula* F.Muell. ex Miq. =
Eucalyptus cosmophylla
Eucalyptus cosmophylla F.Muell. var. *rostrigera* F.Muell. ex Maiden =
Eucalyptus cosmophylla
Eucalyptus costata F.Muell. = *Eucalyptus incrassata* var. *angulosa*
Eucalyptus cyanophylla Brooker - MU
Eucalyptus dichromophloia sensu J.Black (1952) = *Eucalyptus* aff. *dichromophloia*
Eucalyptus diversifolia Bonpl. - NU EP YP SL KI SE
Eucalyptus dumosa Cunn. ex Schauer - FR ?EA EP NL MU SE
Eucalyptus dumosa Cunn. ex Schauer var. *conglobata* Benth. = *Eucalyptus conglobata*
Eucalyptus dumosa sensu Boomsma (1972), partly = *Eucalyptus cyanophylla*
Eucalyptus elaeophora F.Muell. = *Eucalyptus goniocalyx*
Eucalyptus eremaea D. & S.Carr - status uncertain
Eucalyptus eremicola Boomsma - NW
Eucalyptus erythrocalyx Oldfield & F.Muell. = *Eucalyptus pyriformis* ssp. *youngiana*
Eucalyptus eudesmioides sensu J.Black (1952) = *Eucalyptus gongylocarpa*
Eucalyptus eudesmioides sensu N.Burb. (1947) = *Eucalyptus gongylocarpa*
Eucalyptus ewartiana Maiden - NW
Eucalyptus fasciculosa F.Muell. - MU SL KI SE
Eucalyptus flindersii Boomsma - FR EA
Eucalyptus flocktoniae (Maiden) Maiden - EP
Eucalyptus foecunda Schauer - NW NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Eucalyptus fruticetorum F.Muell. ex Miq. = *Eucalyptus odorata*
Eucalyptus gamophylla F.Muell. - NW
Eucalyptus gillienii sensu Chippendale (1988), partly = *Eucalyptus incurva*
Eucalyptus gillii Maiden - ?NW LE FR EA
Eucalyptus gillii Maiden var. *petiolaris* Maiden = *Eucalyptus gillii*
- **Eucalyptus globulus* Labill. - SL
Eucalyptus gongylocarpa Blakely - NW
Eucalyptus goniocalyx F.Muell. ex Miq. - FR NL SL
Eucalyptus gracilis F.Muell. - NW NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Eucalyptus gracilis F.Muell. var. *erecta* Blakely = *Eucalyptus gracilis*
Eucalyptus gunnii Hook.f. var. *rubida* (Deane & Maiden) Maiden = *Eucalyptus rubida*
Eucalyptus gunnii sensu F.Muell. (1860) = *Eucalyptus ovata*
Eucalyptus helmsii sensu H.Eichler (1965) = *Eucalyptus striatocalyx*
Eucalyptus hemiphloia F.Muell. ex Benth. var. *albans* (Benth.) F.Muell. ex Maiden =
Eucalyptus albans
Eucalyptus hemiphloia F.Muell. ex Benth. var. *microcarpa* Maiden =
Eucalyptus microcarpa
Eucalyptus hemiphloia F.Muell. ex Benth. var. *purpurascens* (F.Muell. ex Benth.) Maiden =
Eucalyptus lansdowneana ssp. *lansdowneana*
Eucalyptus huberiana Naudin - not in S.Aust.
Eucalyptus huberiana sensu Boomsma (1972) = *Eucalyptus viminalis* ssp. *cygnetensis*

91.306 MYRTACEAE (contd)

- Eucalyptus incrassata* Labill. var. *angulosa* (Schauer) Benth. - ?GT EP MU
Eucalyptus incrassata Labill. var. *incrassata* - NU EP NL MU YP SL KI SE
Eucalyptus incrassata Labill. var. *protrusa* J.Black = *Eucalyptus brachycalyx*
Eucalyptus incurva Boomsma - NW
Eucalyptus intertexta R.T.Baker - NW LE GT FR EA EP MU
Eucalyptus intertexta R.T.Baker var. *diminuta* Blakely = *Eucalyptus intertexta*
Eucalyptus intertexta R.T.Baker var. *fruticosa* Blakely & Jacobs = *Eucalyptus intertexta*
Eucalyptus intertexta R.T.Baker var. *fruticosa* sensu Boomsma (1972) = *Eucalyptus sparsa*
Eucalyptus isingiana Maiden = *Eucalyptus pimpiniana*
Eucalyptus jugalis Naudin - hybrid involving *Eucalyptus leucoxylon*
Eucalyptus kalagadoensis Maiden & Blakely - hybrid involving *Eucalyptus ovata*
Eucalyptus kingsmillii (Maiden) Maiden & Blakely - NW
Eucalyptus lansdowneana F.Muell. & J.E.Brown ex J.E.Brown
 ssp. *albopurpurea* Boomsma - EP KI
Eucalyptus lansdowneana F.Muell. & J.E.Brown ex J.E.Brown ssp. *lansdowneana* - EP
Eucalyptus lansdowneana F.Muell. & J.E.Brown ex J.E.Brown var. *leucantha* Blakely =
 Eucalyptus lansdowneana ssp. *albopurpurea*
Eucalyptus lansdowneana sensu Boomsma (1972) =
 Eucalyptus lansdowneana ssp. *albopurpurea*
Eucalyptus largiflorens F.Muell. - ?LE FR EA NL MU SL SE
Eucalyptus largiflorens F.Muell. var. *xanthophylla* (Blakely) Cameron =
 Eucalyptus normantonensis
Eucalyptus lenziana D. & S.Carr - status uncertain
Eucalyptus leptophylla F.Muell. ex Miq. = *Eucalyptus foecunda*
Eucalyptus leptophylla F.Muell. ex Miq. var. *densa* Blakely = *Eucalyptus foecunda*
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. - FR EP NL MU SL KI SE
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. ssp. *megalocarpa* Boland = *Eucalyptus leucoxylon*
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. ssp. *petiolaris* Boland = *Eucalyptus leucoxylon*
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. ssp. *pruinosa* (F.Muell. ex Miq.) Boland =
 Eucalyptus leucoxylon
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. var. *angulata* Benth. = *Eucalyptus leucoxylon*
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. var. *erythrostema* F.Muell. ex Miq. =
 Eucalyptus leucoxylon
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. var. *macrocarpa* J.E.Brown, partly = *Eucalyptus leucoxylon*
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. var. *pauperita* J.E.Brown = *Eucalyptus leucoxylon*
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. var. *pluriflora* F.Muell. ex Miq. = *Eucalyptus porosa*
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. var. *pruinosa* F.Muell. ex Miq. = *Eucalyptus leucoxylon*
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. var. *rostellata* F.Muell. ex Miq. = *Eucalyptus leucoxylon*
Eucalyptus leucoxylon F.Muell. var. *rugulosa* F.Muell. ex Miq. = *Eucalyptus leucoxylon*
Eucalyptus macrorhyncha F.Muell. ex Benth. ssp. *macrorhyncha* - NL
Eucalyptus macrorhyncha F.Muell. = *Eucalyptus macrorhyncha* ssp. *macrorhyncha*
Eucalyptus mannensis Boomsma - NW
Eucalyptus mcintyrensis Maiden - hybrid involving *Eucalyptus ovata*
Eucalyptus microcarpa (Maiden) Maiden - FR NL SL SE
Eucalyptus microtheca F.Muell. - NW LE GT EA
Eucalyptus morrisii sensu J.Black (1952) = *Eucalyptus flindersii*
Eucalyptus muelleriana Howitt - not in S.Aust.
Eucalyptus nitida sensu Boomsma (1981) = *Eucalyptus willisii*
Eucalyptus normantonensis Maiden & Cabbage - not in S.Aust.
Eucalyptus obliqua L'Hér. var. *degressa* Blakely = *Eucalyptus obliqua* var. *obliqua*
Eucalyptus obliqua L'Hér. var. *megacarpa* Blakely - SE
Eucalyptus obliqua L'Hér. var. *obliqua* - SL KI SE
Eucalyptus ochrophylla Maiden & Blakely = *Eucalyptus concinna*
Eucalyptus odorata Behr ex Schldl. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Eucalyptus odorata Behr ex Schldl. var. *angustifolia* Blakely = *Eucalyptus odorata*
Eucalyptus odorata Behr ex Schldl. var. *calcicultrix* F.Muell. ex Miq. = *Eucalyptus porosa*
Eucalyptus odorata Behr ex Schldl. var. *erythrandra* F.Muell. ex Miq. =
 Eucalyptus lansdowneana ssp. *albopurpurea*
Eucalyptus odorata Behr ex Schldl. var. *macrocarpa* Blakely =
 Eucalyptus lansdowneana ssp. *albopurpurea*
Eucalyptus odorata Behr ex Schldl. var. *purpurascens* (F.Muell. ex Benth.) Maiden =
 Eucalyptus lansdowneana ssp. *lansdowneana*
Eucalyptus odorata Behr ex Schldl. var. *refracta* Blakely = *Eucalyptus odorata*
Eucalyptus oldfieldii sensu J.Black (1926) = *Eucalyptus ewartiana*

91.306 MYRTACEAE (contd)

- Eucalyptus oleosa* F.Muell. ex Miq. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Eucalyptus oleosa F.Muell. ex Miq. var. *angustifolia* Maiden = *Eucalyptus oleosa*
Eucalyptus oleosa F.Muell. ex Miq. var. *flocktoniae* Maiden = *Eucalyptus flocktoniae*
Eucalyptus oleosa F.Muell. ex Miq. var. *glauca* sensu J.Black (1952) = *Eucalyptus socialis*
Eucalyptus oleosa F.Muell. ex Miq. var. *peeneri* Blakely = *Eucalyptus peeneri*
Eucalyptus opaca D. & S.Carr - status uncertain
Eucalyptus orbifolia F.Muell. - NW
Eucalyptus orientalis D. & S.Carr - status uncertain
Eucalyptus ovata Labill. - SL KI SE
Eucalyptus ovata Labill. var. *grandiflora* Maiden = *Eucalyptus ovata*
Eucalyptus oxymitra Blakely - NW
Eucalyptus pachyphylla F.Muell. - not in S.Aust.
Eucalyptus pachyphylla sensu Boomsma (1972) = *Eucalyptus kingsmillii*
Eucalyptus pachyphylla sensu J.Black (1952) = *Eucalyptus burracoppinensis*
Eucalyptus paludosa R.T.Baker = *Eucalyptus ovata*
Eucalyptus paniculata Smith var. *fasciculosa* (F.Muell.) Benth. = *Eucalyptus fasciculosa*
Eucalyptus pauciflora Sieber ex Sprengel ssp. *pauciflora* - SE
Eucalyptus peeneri (Blakely) Pryor & L.Johnson ex Boomsma - NW NU GT
Eucalyptus pileata sensu J.Black (1952), partly = *Eucalyptus cyanophylla*
Eucalyptus pimpiniana Maiden - NW NU GT
Eucalyptus polybractea R.T.Baker - not in S.Aust.
Eucalyptus polycarpa F.Muell. var. *oligocarpa* Blakely & Jacobs =
Eucalyptus aff. *dichromophloia*
Eucalyptus porosa F.Muell. ex Miq. - GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Eucalyptus pryoriana sensu H.Eichler (1965) = *Eucalyptus viminalis* ssp. *cygnetensis*
Eucalyptus pyriformis Turcz. ssp. *youngiana* (F.Muell.) Boomsma - NW NU GT EP
Eucalyptus pyriformis Turcz. var. *kingsmillii* Maiden = *Eucalyptus kingsmillii*
Eucalyptus pyrophora Benth. = *Eucalyptus terminalis*
Eucalyptus remota Blakely - KI
Eucalyptus rostrata Schldl. = *Eucalyptus camaldulensis* var. *camaldulensis*
Eucalyptus rubida Deane & Maiden - SL
Eucalyptus rugosa R.Br. ex Blakely - NU EP MU YP SL KI SE
Eucalyptus santalifolia F.Muell. = *Eucalyptus diversifolia*
Eucalyptus santalifolia F.Muell. var. *baxteri* Benth. = *Eucalyptus baxteri*
Eucalyptus socialis F.Muell. ex Miq. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Eucalyptus sparsa Boomsma - NW
Eucalyptus striatocalyx W.Fitzg. - NW NU GT EP
Eucalyptus stuartiana sensu Benth. (1866), partly = *Eucalyptus ovata*
Eucalyptus symonii D. & S.Carr - status uncertain
Eucalyptus terminalis F.Muell. - NW LE
Eucalyptus transcontinentalis Maiden - not in S.Aust.
Eucalyptus transcontinentalis sensu Blakely (1965) = *Eucalyptus socialis*
Eucalyptus trivalvis Blakely = *Eucalyptus trivalvis*
Eucalyptus trivalvis Blakely - NW GT EP
Eucalyptus viminalis Labill. ssp. *cygnetensis* Boomsma - EP MU SL KI SE
Eucalyptus viminalis Labill. ssp. *viminalis* - SL
Eucalyptus viminalis Labill. var. *diversifolia* Benth. = *Eucalyptus diversifolia*
Eucalyptus viminalis Labill. var. *huberiana* (Naudin) N.Burb. = *Eucalyptus huberiana*
Eucalyptus viminalis Labill. var. *microcarpa* F.Muell. = *Eucalyptus rubida*
Eucalyptus viminalis Labill. var. *racemosa* sensu J.Black (1952) =
Eucalyptus viminalis ssp. *cygnetensis*
Eucalyptus viridis R.T.Baker - FR EA
Eucalyptus websteriana sensu Jessop (1986) = *Eucalyptus orbifolia*
Eucalyptus willisii Ladiges, Humphries & Brooker - SE
Eucalyptus wolensis Boomsma - NW
Eucalyptus yalensis Boomsma - NU EP ?YP
Eucalyptus youngiana F.Muell. = *Eucalyptus pyriformis* ssp. *youngiana*
Eucalyptus yumbarrana Boomsma ssp. *striata* Boomsma - NW ?GT
Eucalyptus yumbarrana Boomsma ssp. *yumbarrana* - NW NU GT EP ?NL
Fabricia coriacea F.Muell. ex Miq. = *Leptospermum coriaceum*
Fabricia laevigata Gaertner = *Leptospermum laevigatum*
Genethyllis alpestris Lindley var. *bracteosa* Benth. = *Calytrix alpestris*
Genethyllis micropetala F.Muell. = *Darwinia micropetala*
Genethyllis schuermannii F.Muell. = *Darwinia homoranthoides*

91.306 MYRTACEAE (contd)

- Homoranthus wilhelmii* (F.Muell.) Cheel = *Verticordia wilhelmii*
Imbricaria ciliata Smith = *Micromyrtus ciliata*
Kunzea ericoides (A.Rich.) J.Thompson - ?not in S.Aust.
Kunzea pomifera F.Muell. - MU YP SL KI SE
Leptospermum coriaceum (F.Muell. ex Miq.) Cheel -
 NW NU GT FR EP NL MU YP SL SE
Leptospermum ericoides A.Rich. = *Kunzea ericoides*
Leptospermum fastigiatum S.Moore - NW
Leptospermum juniperinum Smith - not in S.Aust.
Leptospermum juniperinum sensu J.Black (1952) = *Leptospermum* sp. A
 **Leptospermum laevigatum* (Gaertner) F.Muell. - SL SE
Leptospermum laevigatum (Gaertner) F.Muell. var. *minus* F.Muell. ex Benth. =
Leptospermum coriaceum
Leptospermum lanigerum (Aiton) Smith - NL MU SL KI SE
Leptospermum lanigerum (Aiton) Smith var. *pubescens* Hook.f. = *Leptospermum lanigerum*
Leptospermum myrsinoides Schldl. - NL MU SL KI SE
Leptospermum phyllicoides (Cunn. ex Schauer) Cheel = *Kunzea ericoides*
Leptospermum pubescens Lam. = *Leptospermum lanigerum*
Leptospermum roei Benth. - not in S.Aust.
Leptospermum roei sensu A.S.George (1981) = *Leptospermum fastigiatum*
Leptospermum sp. A - NL MU SL KI SE
Lhotskya alpestris (Lindley) Druce = *Calytrix alpestris*
Lhotskya alpestris (Lindley) Druce var. *bracteosa* Benth. = *Calytrix alpestris*
Lhotskya genetylloides F.Muell. = *Calytrix alpestris*
Lhotskya genetylloides F.Muell. var. *bracteosa* Benth. = *Calytrix alpestris*
Lhotskya glaberrima F.Muell. = *Calytrix glaberrima*
Lhotskya glaberrima F.Muell. var. *magnisepala* J.Black = *Calytrix glaberrima*
Lhotskya smeatoniana F.Muell. = *Calytrix smeatoniana*
Melaleuca neglecta Ewart & B.Wood = *Melaleuca brevifolia*
Melaleuca acuminata F.Muell. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Melaleuca adnata sensu Carrick & Chorney (1979) = *Melaleuca eleutherostachya*
 **Melaleuca armillaris* (Sol. ex Gaertner) Smith - SL
Melaleuca armillaris Smith var. *tenuifolia* Benth. - not in S.Aust.
Melaleuca bracteata F.Muell. - NW FR
Melaleuca brevifolia Turcz. - EP MU SL KI SE
Melaleuca corrugata J.Black ex Eardley - NW
Melaleuca curvifolia Schldl. = *Melaleuca lanceolata*
Melaleuca cuticularis Labill. - KI
Melaleuca daicana Blakely = *Melaleuca bracteata*
Melaleuca decussata R.Br. - EP YP SL KI SE
Melaleuca decussata R.Br. var. *ovoidea* J.Black = *Melaleuca decussata*
Melaleuca dissitiflora F.Muell. - NW LE FR
Melaleuca drummondii Schauer = *Melaleuca uncinata*
Melaleuca elegans Hornsch. = *Melaleuca decussata*
Melaleuca eleutherostachya F.Muell. - NU GT EP
Melaleuca ericifolia sensu Tate (1890) = *Melaleuca brevifolia*
Melaleuca fasciculiflora sensu J.Black (1952) = *Melaleuca brevifolia*
Melaleuca genistifolia Smith var. *coriacea* Ewart, L.Kerr & Derrick = *Melaleuca bracteata*
Melaleuca gibbosa Labill. - EP YP KI SE
Melaleuca glaucocalyx Gand. = *Melaleuca bracteata*
Melaleuca glomerata F.Muell. - NW LE GT FR EA
Melaleuca hakeoides F.Muell. ex Benth. = *Melaleuca glomerata*
Melaleuca halmaturorum F.Muell. ex Miq. - EP MU YP SL KI SE
Melaleuca hamata Fielding & Gardner = *Melaleuca uncinata*
Melaleuca hamulosa sensu Ising = *Melaleuca raphiophylla*
 **Melaleuca hypericifolia* Smith - ?SL
Melaleuca lanceolata Otto - NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Melaleuca leiocarpa F.Muell. - NU GT EP
Melaleuca linariifolia Smith var. *trichostachya* (Lindley) Benth. - LE FR
Melaleuca linariifolia sensu Carrick (1979) = *Melaleuca linariifolia* var. *trichostachya*
Melaleuca linophylla sensu H.Eichler (1965) = *Melaleuca dissitiflora*
Melaleuca monticola J.Black = *Melaleuca bracteata*
Melaleuca myrtifolia Vent. = *Melaleuca squarrosa*
Melaleuca nanophylla Carrick - NW

91.306 MYRTACEAE (contd)

- Melaleuca oligantha* F.Muell. ex Miq. = *Melaleuca decussata*
Melaleuca oraria J.Black = *Melaleuca brevifolia*
Melaleuca ottonis Schauer = *Melaleuca squamea*
Melaleuca oxyphylla Carrick - EP
Melaleuca paludosa sensu Schldl. (1857) = *Callistemon sieberi*
Melaleuca parviflora Reichb. = *Melaleuca decussata*
Melaleuca parviflora sensu Tate (1890) = *Melaleuca lanceolata*
Melaleuca pauperiflora F.Muell. - NW LE NU GT FR EP NL MU YP
Melaleuca pubescens Schauer = *Melaleuca lanceolata*
Melaleuca pustulata sensu Benth. (1867) = *Melaleuca halmaturorum*
Melaleuca quadrifaria F.Muell. - NU
Melaleuca raphiophylla Schauer - EP
Melaleuca semiteres Schauer = *Melaleuca uncinata*
Melaleuca sheathiana W.Fitzg. = *Melaleuca pauperiflora*
Melaleuca squamea Labill. - SL KI SE
Melaleuca squamea Labill. var. *glabra* sensu J.Black (1926) = *Melaleuca squamea*
Melaleuca squarrosa Donn ex Smith - SE
Melaleuca tetragona Lodd. ex Otto = *Melaleuca decussata*
Melaleuca trichostachya Lindley = *Melaleuca linariifolia* var. *trichostachya*
Melaleuca trichostachya sensu Tate (1890) = *Melaleuca dissitiflora*
Melaleuca uncinata R.Br. - NW LE NU GT FR EP NL MU YP SL KI SE
Melaleuca wilsonii F.Muell. - KI SE
Metrosideros armillaris Sol. ex Gaertner = *Melaleuca armillaris*
Metrosideros hyssopifolia Cav. = *Melaleuca linariifolia* var. *trichostachya*
Metrosideros macropunctata Dum.-Cours. = *Callistemon macropunctatus* nomen dubium
Metrosideros rugulosa Willd. ex Link = *Callistemon rugulosus*
Metrosideros stricta Hort. ex Dum.-Cours. = *Melaleuca linariifolia* var. *trichostachya*
Micromyrtus ciliata (Smith)Druce - MU SE
Micromyrtus fimbrisepala J.Green - NW
Micromyrtus flaviflora (F.Muell.)F.Muell. ex J.Black - NW
Micromyrtus microphylla (Sieber ex Sprengel)Benth. = *Micromyrtus ciliata*
Micromyrtus trachycalyx (F.Muell.)C.Gardner = *Micromyrtus flaviflora*
 **Myrtus communis* L. - ?SL
Paryphantha mitchelliana Schauer = *Thryptomene calycina*
Philadelphia laniger Aiton = *Leptospermum lanigerum*
Schuermannia homoranthoides F.Muell. = *Darwinia homoranthoides*
Thryptomene auriculata F.Muell. = *Thryptomene maisonneuvei*
Thryptomene biseriata J.Green - NW
Thryptomene calycina (Lindley)Stapf - MU SE
Thryptomene ciliata (Smith)F.Muell. ex Woolls = *Micromyrtus ciliata*
Thryptomene elliotii F.Muell. - NW NU GT EP
Thryptomene ericaea F.Muell. - EP YP KI
Thryptomene flaviflora F.Muell. = *Micromyrtus flaviflora*
Thryptomene longifolia J.Green - NW
Thryptomene maisonneuvei F.Muell. - NW LE NU GT EP
Thryptomene micrantha Hook.f. - NU EP YP SL
Thryptomene miqueliana F.Muell. = *Thryptomene micrantha*
Thryptomene mitchelliana (Schauer)F.Muell. = *Thryptomene calycina*
Thryptomene plicata (F.Muell.)F.Muell. = *Micromyrtus ciliata*
Thryptomene urceolaris F.Muell. - NW
Thryptomene urceolaris sensu Jessop (1984) = *Thryptomene biseriata*
Thryptomene whiteae J.Black = *Thryptomene elliotii*
Verticordia wilhelmii F.Muell. - NU GT EP NL YP

91.320 ONAGRACEAE

- Epilobium adenocaulon* Hausskn. = *Epilobium ciliatum*
Epilobium billardieranum Ser. ssp. *billardieranum* - EP MU SL KI SE
Epilobium billardieranum Ser. ssp. *cinereum* (A.Rich.)Raven & Engelhorn -
 FR EP SL KI SE
Epilobium billardieranum Ser. ssp. \times *intermedium* Raven & Engelhorn -
 FR MU YP SL KI SE
 **Epilobium ciliatum* Raf. - ?MU ?YP SL
Epilobium cinereum A.Rich. = *Epilobium billardieranum* ssp. *cinereum*
Epilobium glabellum Forster f. - not in S.Aust.

91.320 ONAGRACEAE (contd)

- Epilobium glabellum* sensu J.Black (1952), partly =
Epilobium billardieranum ssp. *billardieranum*
Epilobium glabellum sensu J.Black (1952), partly =
Epilobium billardieranum ssp. *Xintermedium*
Epilobium hirtigerum Cunn. - FR NL MU SL SE
Epilobium junceum Forster f. ex Sprengel var. *hirtigerum* (Cunn.)Hook.f. =
Epilobium hirtigerum
Epilobium junceum sensu J.Black (1952), partly = *Epilobium billardieranum* ssp. *cinereum*
Epilobium junceum sensu J.Black (1952), partly = *Epilobium hirtigerum*
Epilobium pallidiflorum Sol. ex Cunn. - MU SL SE
Fuchsia macrostemma Ruiz Lopez & Pavón = *Fuchsia magellanica* var. *macrostemma*
**Fuchsia magellanica* Lam. var. *macrostemma* (Ruiz Lopez & Pavón)Munz - SL
**Gaura lindheimeri* Engelm. & A.Gray - SL
Isardnia palustris L. = *Ludwigia palustris*
Jussiaea montevidensis Sprengel = *Ludwigia peploides* ssp. *montevidensis*
Jussiaea peploides Kunth = *Ludwigia peploides* ssp. *peploides*
Jussiaea repens sensu J.Black (1952) = *Ludwigia peploides* ssp. *montevidensis*
**Ludwigia palustris* (L.)Elliot - SE
**Ludwigia peploides* (Kunth)Raven ssp. *montevidensis* (Sprengel)Raven - LE MU SL SE
Ludwigia peploides (Kunth)Raven ssp. *peploides* - not in S.Aust.
Oenothera erythrosepala Borbás = *Oenothera glazioviana*
**Oenothera acaulis* Cav. - NL SL SE
**Oenothera affinis* Cambess. - SL
Oenothera biennis sensu J.Black (1952) - identity not known
**Oenothera glazioviana* M.Micheli - SL
**Oenothera speciosa* Nutt. - ?NL ?SL
Oenothera stricta Ledeb. ex Link = *Oenothera stricta*
Oenothera stricta Ledeb. ex Link - EP NL MU YP SL KI SE

91.322 HALORAGACEAE

- Glischrocaryon aureum* (Lindley)Orch. var. *angustifolium* (Nees)Orch. - NW GT EP
Glischrocaryon aureum (Lindley)Orch. var. *aureum* - not in S.Aust.
Glischrocaryon behrii (Schldl.)Orch. - EP MU YP SL KI SE
Glischrocaryon flavescens (J.L.Drumm. ex Hook.)Orch. - FR EP MU NL
Glischrocaryon roei Endl. - not in S.Aust.
Gonocarpus confertifolius (F.Muell.)Orch. var. *helmsii* Orch. - ?NU
Gonocarpus elatus (Cunn. ex Fenzl)Orch. - FR EA EP NL MU SL SE
Gonocarpus humilis Orch. - SE
Gonocarpus mezianus (Schindler)Orch. - EP NL YP SL KI SE
Gonocarpus micranthus Thunb. ssp. *micranthus* - SL KI SE
Gonocarpus tetragynus Labill. - FR EP NL MU SL KI SE
Haloragis acutangula F.Muell. forma *acutangula* - NU EP MU YP SL KI SE
Haloragis acutangula F.Muell. forma *annulata* Orch. - EP YP
Haloragis acutangula F.Muell. forma *dentata* Orch. - NU EP YP
Haloragis acutangula F.Muell. forma *inflata* Orch. - EP MU YP
Haloragis acutangula F.Muell. forma *obturbinata* Orch. - EP
Haloragis acutangula F.Muell. forma *occidentalis* Orch. =
Haloragis acutangula forma *stellata*
Haloragis acutangula F.Muell. forma *pyramidata* Orch. - NU EP
Haloragis acutangula F.Muell. forma *semiangularata* (J.Black)Orch. - NU EP NL YP
Haloragis acutangula F.Muell. forma *stellata* Orch. - NU EP
Haloragis acutangula F.Muell. forma *subacutangula* Orch. - EP YP
Haloragis acutangula F.Muell. forma *tetraglebosa* Orch. - NU EP YP
Haloragis acutangula F.Muell. forma *tetraptera* Orch. - NU EP MU YP SL KI
Haloragis acutangula F.Muell. forma *turbinata* Orch. - NU EP YP SE
Haloragis aspera Lindley - NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Haloragis brownii (Hook.f.)Schindler - SL KI SE
Haloragis ceratophylla Zahlbr. ex Endl. = *Haloragis heterophylla*
Haloragis ciliata J.Black = *Haloragis acutangula* forma *tetraptera*
Haloragis confertifolia F.Muell. = *Gonocarpus confertifolius* var. *helmsii*
Haloragis coronopifolia Schindler = *Haloragis odontocarpa* forma *pterocarpa*
Haloragis digyna sensu F.Muell. (1888) = *Haloragis myriocarpa*
Haloragis digyna sensu Orch. (1975) = *Haloragis eyreana*

91.322 HALORAGACEAE (contd)

- Haloragis eichleri* Orch. - EP MU KI SE
Haloragis elata Cunn. ex Fenzl = *Gonocarpus elatus*
Haloragis eyreana Orch. - EP
Haloragis glauca Lindley forma *glauca* - not in S.Aust.
Haloragis glauca Lindley forma *sclopetifera* (F.Muell.)Orch. - LE
Haloragis gossei F.Muell. - NW LE NU EP
Haloragis heterophylla Brongn. - GT MU SL SE
Haloragis heterophylla Brongn. var. *aspera* (Lindley)Schindler = *Haloragis aspera*
Haloragis heterophylla Brongn. var. *glaucifolia* Schindler = *Haloragis aspera*
Haloragis heterophylla Brongn. var. *linearis* J.Black = *Haloragis heterophylla*
Haloragis meionectes F.Muell. = *Haloragis brownii*
Haloragis meziana Schindler = *Gonocarpus mezianus*
Haloragis micrantha (Thunb.)R.Br. ex Sieber & Zucc. =
Gonocarpus micranthus ssp. *micranthus*
Haloragis mucronata Benth. var. *trachycarpa* J.Black = *Haloragis myriocarpa*
Haloragis mucronata Benth. sensu Benth. (1864) = *Haloragis myriocarpa*
Haloragis mucronata sensu J.Black (1928) = *Haloragis eyreana*
Haloragis myriocarpa Orch. - SL SE
Haloragis odontocarpa F.Muell. forma *octoforma* Orch. - NW LE
Haloragis odontocarpa F.Muell. forma *odontocarpa* - not in S.Aust.
Haloragis odontocarpa F.Muell. forma *pterocarpa* Orch. - LE NU MU SL
Haloragis odontocarpa F.Muell. forma *rugosa* Orch. - NW NU
Haloragis sclopetifera F.Muell. = *Haloragis glauca* forma *sclopetifera*
Haloragis semiangulata J.Black = *Haloragis acutangula* forma *semiangulata*
Haloragis tenuis Schindler = *Gonocarpus elatus*
Haloragis tetragyna (Labill.)Hook.f. = *Gonocarpus tetragynus*
Haloragis tetragyna (Labill.)Hook.f. var. *glabrescens* Bailey =
Haloragis glauca forma *sclopetifera*
Haloragis teucroides (DC.)Schidl. var. *glabrata* Sonder = *Gonocarpus mezianus*
Haloragis teucroides (DC.)Schidl. var. *meziana* (Schindler)J.Black = *Gonocarpus mezianus*
Haloragis teucroides sensu J.Black (1952), partly = *Gonocarpus humilis*
Haloragis teucroides sensu J.Black (1952), partly = *Gonocarpus mezianus*
Haloragis uncatipila Orch. - NW
Loudonia aurea Lindley = *Glischrocaryon aureum* var. *aureum*
Loudonia behrii Schidl. = *Glischrocaryon behrii*
Loudonia citrina F.Muell. = *Glischrocaryon flavescens*
Loudonia flavescens J.L.Drumm. = *Glischrocaryon flavescens*
Loudonia roei (Endl.)Schidl. = *Glischrocaryon roei*
Loudonia roei sensu J.Black (1952), partly = *Glischrocaryon aureum* var. *angustifolium*
Loudonia roei sensu J.Black (1952), partly = *Glischrocaryon flavescens*
Meionectes brownii Hook.f. = *Haloragis brownii*
Myriophyllum amphibium Labill. - SL KI
Myriophyllum caput-medusae Orch. - MU SL SE
Myriophyllum crispatum Orch. - MU SL
Myriophyllum elatinoides sensu J.Black (1952), partly = *Myriophyllum caput-medusae*
Myriophyllum elatinoides sensu J.Black (1952), partly = *Myriophyllum salsugineum*
Myriophyllum glomeratum Schindler - ?SE
Myriophyllum integrifolium (Hook.f.)Hook.f. - EP SL KI SE
Myriophyllum muelleri Sonder - EP SL KI SE
Myriophyllum papillosum Orch. - MU SL
Myriophyllum pedunculatum Hook.f. - KI
Myriophyllum propinquum Cunn. var. *genuinum* Schindler = *Myriophyllum variifolium*
Myriophyllum propinquum sensu J.Black (1952), partly = *Myriophyllum papillosum*
Myriophyllum propinquum sensu J.Black (1952), partly = *Myriophyllum variifolium*
Myriophyllum propinquum sensu J.Black (1952), partly = *Myriophyllum crispatum*
Myriophyllum salsugineum Orch. - EP SL KI SE
Myriophyllum simulans Orch. - MU SL KI SE
Myriophyllum variifolium Hook.f. - SL KI SE
Myriophyllum variifolium Hook.f. var. *microphyllum* F.Muell. ex Sonder =
Myriophyllum verrucosum
Myriophyllum verrucosum Lindley - NW LE GT FR EA EP NL MU SL SE
Pelonastes integrifolium Hook.f. = *Myriophyllum integrifolium*

91.337 ARALIACEAE**Hedera helix* L. ssp. *helix* - SL**91.339 UMBELLIFERAE****Ammi majus* L. - EP NL MU YP SL SE**Anethum graveolens* L. - SL*Apium ammi* Urban = *Ciclospermum leptophyllum**Apium annuum* P.Short - EP MU YP SL KI SE*Apium australe* sensu J.Black (1952), partly = *Apium annuum**Apium australe* sensu J.Black (1952), partly =*Apium prostratum* ssp. *prostratum* var. *prostratum**Apium crispum* Miller = *Petroselinum crispum**Apium filiforme* (A.Rich.)Hook. = *Apium prostratum* ssp. *prostratum* var. *filiforme***Apium graveolens* L. - FR EP MU SL ?SE*Apium leptophyllum* (Pers.)F.Muell. = *Ciclospermum leptophyllum**Apium petroselinum* L. = *Petroselinum crispum**Apium prostratum* Labill. ex Vent. ssp. *prostratum* var. *filiforme* (A.Rich.)Kirk -

FR EA EP MU YP SL KI SE

Apium prostratum Labill. ex Vent. ssp. *prostratum* var. *prostratum* -

EP NL MU YP SL SE

Apium tenuifolium Thell. = *Ciclospermum leptophyllum**Berula angustifolia* (L.)Mertens & Koch = *Berula erecta**Berula erecta* (Hudson)Coville - NL MU SL SE**Bifora testiculata* (L.)Sprengel - NL YP SL**Bupleurum semicompositum* L. - NU EP NL MU YP SL KI SE*Caldasie andicola* Lag. ex DC. = *Oreomyrrhis andicola**Caldasie eriopoda* DC. = *Oreomyrrhis eriopoda**Carum petroselinum* (L.)Benth. = *Petroselinum crispum**Carum sioides* J.Black = *Berula erecta**Caucalis nodosa* (L.)Scop. = *Torilis nodosa**Centella asiatica* sensu J.Black (1952) = *Centella cordifolia**Centella cordifolia* (Hook.f.)Nannf. - FR EP MU SL KI SE*Centella uniflora* (Colenso)Nannf. - ?SE*Cesatia ornata* Endl. = *Trachymene ornata* var. *ornata***Ciclospermum leptophyllum* (Pers.)Sprague - EP MU SL**Conium maculatum* L. - FR EA EP NL MU YP SL KI SE*Coriandrum sativum* L. - NL*Coriandrum testiculatum* L. = *Bifora testiculata**Crantzia australica* A.W.Hill ex J.Black = *Lilaeopsis polyantha**Crantzia australica* F.Muell. ex Klatt = *Lilaeopsis polyantha**Crantzia polyantha* Gand. = *Lilaeopsis polyantha**Daucus brachiatus* Sieber ex DC. = *Daucus glochidiatus***Daucus carota* L. - SL SE*Daucus glochidiatus* (Labill.)Fischer et al. -

NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE

Didiscus anisocarpa (Turcz.)F.Muell. = *Trachymene anisocarpa**Didiscus benthamii* Domin = *Trachymene anisocarpa**Didiscus cyanopetalus* (F.Muell.)F.Muell. = *Trachymene cyanopetala**Didiscus glaucifolius* F.Muell. = *Trachymene glaucifolia**Didiscus glaucifolius* F.Muell. var. *macrocarpus* Domin = *Trachymene glaucifolia**Didiscus ornatus* (Endl.)Domin = *Trachymene ornata* var. *ornata**Didiscus ornatus* (Endl.)Domin var. *semilanatus* J.Black =*Trachymene ornata* var. *semilanata**Didiscus pilosus* (Smith)Domin = *Trachymene pilosa**Didiscus pilosus* Benth. = *Trachymene anisocarpa**Didiscus pusillus* (DC.)F.Muell. = *Trachymene pilosa**Dimetopia anisocarpa* Turcz. = *Trachymene anisocarpa**Dimetopia cyanopetala* F.Muell. = *Trachymene cyanopetala**Dimetopia eriocarpa* F.Muell. = *Trachymene ornata* var. *ornata**Dimetopia pusilla* DC. = *Trachymene pilosa**Dominia acroptera* (Domin)Fedde = *Uldinia ceratocarpa***Eryngium campestre* L. - MU SL*Eryngium ovinum* Cunn. = *Eryngium rostratum**Eryngium plantagineum* F.Muell. - LE*Eryngium rostratum* Cav. - FR NL SL SE

91.339 UMBELLIFERAE (contd)

- Eryngium supinum* J.Black - LE
Eryngium tetracephalum Bunge = *Eryngium rostratum*
Eryngium vesiculosum Labill. - NW SL KI SE
 **Ferula communis* L. - SL
Ferula communis L. var. *nodiflora* (L.) Arcang. = *Ferula communis*
Ferula nodiflora L. = *Ferula communis*
Foeniculum officinale All. = *Foeniculum vulgare*
 **Foeniculum vulgare* Miller - NL MU SL KI SE
Hydrocotyle asiatica sensu J.Black (1952) = *Centella cordifolia*
 **Hydrocotyle bonariensis* Lam. - SL
Hydrocotyle callicarpa Bunge - FR EP NL MU YP SL KI SE
Hydrocotyle candollei F.Muell. = *Hydrocotyle laxiflora*
Hydrocotyle capillaris F.Muell. ex Klatt - EP MU YP SL KI SE
Hydrocotyle ceratocarpa Fitzg. = *Uldinia ceratocarpa*
Hydrocotyle comocarpa F.Muell. - SL KI SE
Hydrocotyle comosa F.Muell. = *Hydrocotyle comocarpa*
Hydrocotyle cordifolia Hook.f. = *Centella cordifolia*
Hydrocotyle crassiuscula Tate - SL KI
Hydrocotyle densiflora DC. = *Hydrocotyle laxiflora*
Hydrocotyle diantha DC. - KI
Hydrocotyle foveolata H.Eichler - EP NL YP SL KI SE
Hydrocotyle glochidiata Benth. = *Neosciadium glochidiatum*
Hydrocotyle hirta R.Br. ex A.Rich. - SL KI SE
Hydrocotyle laxiflora DC. - FR NL SL KI SE
Hydrocotyle medicaginoides Turcz. - EP YP SL SE
Hydrocotyle mercurialis (J.Black) Hiroe = *Uldinia ceratocarpa*
Hydrocotyle muscosa R.Br. ex A.Rich. - SL KI SE
Hydrocotyle pilifera Turcz. var. *glabrata* Benth. - EP MU YP SL
Hydrocotyle plebeia R.Br. ex Sprengel = *Hydrocotyle plebeya*
Hydrocotyle plebeya R.Br. ex A.Rich. - SL SE
Hydrocotyle pterocarpa F.Muell. - SL SE
Hydrocotyle rugulosa Turcz. - EP MU YP
Hydrocotyle trachycarpa F.Muell. - NW GT FR EA EP
Hydrocotyle tripartita R.Br. ex A.Rich. - KI SE
Hydrocotyle tripartita R.Br. ex A.Rich. var. *muscosa* (R.Br. ex A.Rich.) Benth. =
Hydrocotyle muscosa
Hydrocotyle uniflora = *Centella uniflora*
Hydrocotyle verticillata Thunb. - LE FR MU SL SE
Hydrocotyle vulgaris sensu J.Black (1952) = *Hydrocotyle verticillata*
Lilaeopsis australica A.W.Hill ex J.Black = *Lilaeopsis polyantha*
Lilaeopsis polyantha (Gand.) H.Eichler - EP MU SL KI SE
Maidenia acroptera Domin = *Uldinia ceratocarpa*
Maidenia ceratocarpa (W.Fitzg.) Domin = *Uldinia ceratocarpa*
Neosciadium glochidiatum (Benth.) Domin - ?NU
 **Oenanthe pimpinelloides* L. - SL
Oreomyrrhis andicola (Kunth) Hook.f. - not in S.Aust.
Oreomyrrhis andicola sensu J.Black (1952), partly = *Oreomyrrhis eriopoda*
Oreomyrrhis eriopoda (DC.) Hook.f. - SL SE
 **Pastinaca sativa* L. ssp. *sativa* - SL SE
 **Petroselinum crispum* (Miller) A.W.Hill - YP SL KI
Petroselinum filiforme A.Rich. = *Apium prostratum* ssp. *prostratum* var. *filiforme*
Petroselinum sativum Hoffm. = *Petroselinum crispum*
Pimpinella leptophylla Pers. = *Ciclospermum leptophyllum*
Platysace heterophylla (Benth.) Norman var. *heterophylla* - EP YP SL KI SE
Platysace heterophylla (Benth.) Norman var. *tepperi* (J.Black) H.Eichler - KI
Scandix glochidiata Labill. = *Daucus glochidiatus*
 **Scandix pecten-veneris* L. ssp. *pecten-veneris* - SL
Sieberta heterophylla Benth. = *Platysace heterophylla* var. *heterophylla*
Sison ammi sensu Jacq. = *Ciclospermum leptophyllum*
Sium angustifolium L. = *Berula erecta*
Sium erectum Hudson = *Berula erecta*
Sium latifolium L. var. *univittatum* J.Black = *Berula erecta*
Sium latifolium sensu Benth. (1867), partly = *Berula erecta*
Sium latijugum sensu J.Black (1926) = *Berula erecta*

91.339 UMBELLIFERAE (contd)

- **Tordylium apulum* L. - SL
Tordylium nodosum L. = *Torilis nodosa*
 **Torilis nodosa* (L.) Gaertner - SL KI SE
Trachymene anisocarpa (Turcz.) B.L. Burtt - NL MU
Trachymene australis Benth. = *Trachymene anisocarpa*
Trachymene cyanopetala (F. Muell.) Benth. - GT EP MU YP SL SE
Trachymene eriocarpa (F. Muell.) Benth. = *Trachymene ornata* var. *ornata*
Trachymene glaucifolia (F. Muell.) Benth. - NW LE NU GT FR EA EP
Trachymene heterophylla (Benth.) Tate = *Platysace heterophylla* var. *heterophylla*
Trachymene heterophylla (Benth.) Tate var. *tepperi* J. Black =
Platysace heterophylla var. *tepperi*
Trachymene ornata (Endl.) Druce var. *ornata* - GT FR EP
Trachymene ornata (Endl.) Druce var. *semilanata* (J. Black) H. Eichler - LE
Trachymene pilosa Smith - GT FR EP NL MU YP SL KI SE
Uldinia ceratocarpa (Fitzg.) N. Burb. - NW NU GT EP
Uldinia mercurialis J. Black = *Uldinia ceratocarpa*
Xanthosia dissecta Hook. f. var. *dissecta* - not in S. Aust.
Xanthosia dissecta Hook. f. var. *floribunda* Benth. - EP SL KI SE
Xanthosia leiophylla F. Muell. ex Klatt = *Xanthosia dissecta* var. *floribunda*
Xanthosia pusilla Bunge - EP SL KI SE
Xanthosia tasmanica Domin - SL KI

91.344 ERICACEAE

- **Arbutus unedo* L. - SL
 **Erica arborea* L. - EP SL
 **Erica baccans* L. - SL
 **Erica lusitanica* Rudolphi - SL
Erica stricta sensu J. Black (1952) = *Erica arborea*

91.346 EPACRIDACEAE

- Acrotriche affinis* DC. - NL MU YP SL KI SE
Acrotriche cordata (Labill.) R. Br. - EP MU YP SL KI SE
Acrotriche depressa R. Br. - NL MU SL KI SE
Acrotriche fasciculiflora (Regel) Benth. - SL KI
Acrotriche halmaturina B. Paterson - KI
Acrotriche ovalifolia R. Br. = *Acrotriche cordata*
Acrotriche patula R. Br. - NU EP NL MU YP SL KI
Acrotriche patula sensu Hook. f. (1857) = *Acrotriche affinis*
Acrotriche serrulata (Labill.) R. Br. - MU SL SE KI
Astroloma conostephioides (Sonder) F. Muell. ex Benth. - EP NL MU ? YP SL KI SE
Astroloma denticulatum R. Br. = *Astroloma humifusum*
Astroloma humifusum (Cav.) R. Br. - FR EP MU YP SL KI SE
Astroloma humifusum (Cav.) R. Br. var. *denticulatum* (R. Br.) J. Black =
Astroloma humifusum
Brachyloma ciliatum (R. Br.) Benth. - SL ? KI SE
Brachyloma daphnoides (Smith) Benth. var. *daphnoides* - MU SE
Brachyloma ericoides (Schldl.) Sonder ssp. *bicolor* Bates - KI
Brachyloma ericoides (Schldl.) Sonder ssp. *ericoides* - NL MU SL SE
Conostephium halmaturinum J. Black = *Leucopogon woodsii*
Epacris impressa Labill. - FR SL KI SE
Epacris lanuginosa Labill. - not in S. Aust.
Epacris microphylla R. Br. - ? not in S. Aust.
Epacris obtusifolia Smith - ? not in S. Aust.
Fröebelia fasciculiflora Regel = *Acrotriche fasciculiflora*
Leucopogon australis sensu J. Black (1952) = *Leucopogon lanceolatus*
Leucopogon clelandii Cheel - FR YP SL KI SE
Leucopogon collinus sensu J. Black (1952) = *Leucopogon glacialis*
Leucopogon aff. *collinus* (Labill.) R. Br. - MU SE
Leucopogon concurrens F. Muell. - SL KI
Leucopogon cordifolius Lindley - GT EP NL MU YP SL SE
Leucopogon costatus (F. Muell.) F. Muell. ex J. Black - EP MU SL KI SE
Leucopogon ericoides (Smith) R. Br. - SE
Leucopogon exarrhenus F. Muell. = *Styphelia exarrhena*
Leucopogon glacialis Lindley - EP SL SE

91.346 EPACRIDACEAE (contd)

- Leucopogon hirsutus* Sonder - KI SL
Leucopogon hirtellus F.Muell. ex Benth. = *Styphelia exarrhena*
Leucopogon hirtellus F.Muell. ex Benth. var. *glabrifolius* J.Black = *Styphelia exarrhena*
Leucopogon intermedius Cheel = *Styphelia exarrhena*
Leucopogon lanceolatus (Smith)R.Br. var. *lanceolatus* - ?YP SL SE
Leucopogon parviflorus (Andrews)Lindley - EP YP SL KI SE
Leucopogon revolutus R.Br. - EP
Leucopogon richei (Labill.)R.Br. = *Leucopogon parviflorus*
Leucopogon rotundifolius Sonder = *Leucopogon cordifolius*
Leucopogon rufus Lindley - EP MU SL KI SE
Leucopogon virgatus (Labill.)R.Br. - MU YP SL ?KI SE
Leucopogon woodsii F.Muell. - EP MU YP SL KI SE
Lissanthe ciliata R.Br. = *Brachyloma ciliatum*
Lissanthe strigosa (Smith)R.Br. - FR EP NL MU SL KI SE
Lobopogon ericoides Schldl. = *Brachyloma ericoides* ssp. *ericoides*
Monotoca scoparia (Smith)R.Br. - SE
Pentstemon behrii Schldl. = *Astroloma conostephioides*
Sprengelia incarnata Smith - SL KI SE
Stenanthera conostephioides Sonder = *Astroloma conostephioides*
Styphelia adscendens R.Br. - SE
Styphelia australis (R.Br.)F.Muell. = *Leucopogon australis*
Styphelia behrii (Schldl.)Sleumer = *Astroloma conostephioides*
Styphelia ciliata (R.Br.)F.Muell. = *Brachyloma ciliatum*
Styphelia concurva F.Muell. = *Leucopogon concurvus*
Styphelia cordata Labill. = *Acrotriche cordata*
Styphelia cordifolia (Lindley)F.Muell. = *Leucopogon cordifolius*
Styphelia costata F.Muell. = *Leucopogon costatus*
Styphelia daphnoides Smith = *Brachyloma daphnoides*
Styphelia depressa (R.Br.)Sprengel = *Acrotriche depressa*
Styphelia ericoides Smith = *Leucopogon ericoides*
Styphelia exarrhena (F.Muell.)F.Muell. - EP MU SL KI SE
Styphelia exarrhena (F.Muell.)F.Muell. var. *hirtella* (F.Muell. ex Benth.)J.Black =
Styphelia exarrhena
Styphelia fasciculiflora (Regel)F.Muell. = *Acrotriche fasciculiflora*
Styphelia hirsuta (Sonder)F.Muell. = *Leucopogon hirsutus*
Styphelia hirtella F.Muell. = *Styphelia exarrhena*
Styphelia humifusa (Cav.)Pers. = *Astroloma humifusum*
Styphelia humifusa (Cav.)Pers. var. *denticulatum* (R.Br.)J.Black = *Astroloma humifusum*
Styphelia lanceolata Smith = *Leucopogon lanceolatus* var. *lanceolatus*
Styphelia ovalifolia (R.Br.)Sprengel = *Acrotriche cordata*
Styphelia parviflora Andrews = *Leucopogon parviflorus*
Styphelia patula (R.Br.)Sprengel = *Acrotriche patula*
Styphelia pusilliflora F.Muell. = *Styphelia exarrhena*
Styphelia richei Labill. = *Leucopogon parviflorus*
Styphelia rotundifolia (Sonder)F.Muell. = *Leucopogon cordifolius*
Styphelia rufa (Lindley)F.Muell. = *Leucopogon rufus*
Styphelia scoparia Smith = *Monotoca scoparia*
Styphelia serrulata Labill. = *Acrotriche serrulata*
Styphelia sonderi F.Muell. = *Astroloma conostephioides*
Styphelia strigosa Smith = *Lissanthe strigosa*
Styphelia virgata Labill. = *Leucopogon virgatus*
Styphelia woodsii (F.Muell.)Tate = *Leucopogon woodsii*
Ventenatia humifusa Cav. = *Astroloma humifusum*

91.349 PRIMULACEAE

- *Anagallis arvensis* L. - LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Anagallis arvensis L. ssp. *foemina* (Miller)Schinz & Thell. = *Anagallis foemina*
Anagallis arvensis L. var. *caerulea* Gouan = *Anagallis arvensis*
Anagallis coerulea Schreber = *Anagallis foemina*
Anagallis femina sensu J.Black (1952) = *Anagallis arvensis*
Anagallis foemina Miller - not in S.Aust.
**Anagallis minima* (L.)E.H.Krause - ?EA SL SE
**Asterolinon linum-stellatum* (L.)Duby - MU YP SE
Centunculus minimus L. = *Anagallis minima*

91.349 PRIMULACEAE (contd)*Lysimachia linum-stellatum* L. = *Asterolinon linum-stellatum**Samolus eremaeus* S.W.L.Jacobs - NW*Samolus repens* (Forster & Forster f.) Pers. - LE NU FR EA EP NL MU YP SL KI SE*Samolus valerandi* sensu J.Black (1952) = *Samolus eremaeus**Sheffieldia repens* Forster & Forster f. = *Samolus repens***91.352 LIMONIACEAE****Limonium binervosum* (G.E.Smith) Salmon - FR NL MU SL KI SE**Limonium companyonis* (Gren. & Billot) Kuntze - EP NL MU YP SL KI SE**Limonium hyblaum* Brullo - EP MU YP SL SE**Limonium lobatum* (L.f.) Kuntze - FR EA EP NL MU YP SL KI SE**Limonium myrianthum* (Schrenk) Kuntze - FR EP MU YP*Limonium occidentale* (Lloyd) Kuntze = *Limonium binervosum**Limonium psilocladon* (Boiss.) Kuntze - not in S.Aust.*Limonium psilocladon* sensu J.Black (1952) = *Limonium companyonis***Limonium sinuatum* (L.) Miller - FR EP MU YP SL SE*Limonium* sp. - SL*Limonium* sp. = *Limonium hyblaum**Limonium thouinii* (Viv.) Kuntze = *Limonium lobatum**Statice binervosa* G.E.Smith = *Limonium binervosum**Statice companyonis* Gren. & Billot = *Limonium companyonis**Statice lobata* L.f. = *Limonium lobatum**Statice myriantha* Schrenk = *Limonium myrianthum**Statice occidentalis* Ja.Lloyd = *Limonium binervosum**Statice sinuata* L. = *Limonium sinuatum**Statice thouinii* Viv. = *Limonium lobatum***91.361 OLEACEAE***Fraxinus angustifolia* Vahl = *Fraxinus rotundifolia* ssp. *rotundifolia**Fraxinus oxycarpa* sensu J.Black (1975) = *Fraxinus rotundifolia* ssp. *rotundifolia***Fraxinus rotundifolia* Miller ssp. *rotundifolia* - FR NL SL*Jasminum didymum* Forster f. ssp. *lineare* (R.Br.) P.Green - NW GT FR EA EP NL MU*Jasminum lineare* R.Br. = *Jasminum didymum* ssp. *lineare***Ligustrum vulgare* L. - NL SL SE*Olea africana* Miller = *Olea europaea* ssp. *africana**Olea chrysophylla* Lam. = *Olea europaea* ssp. *africana**Olea europaea* L. ssp. *africana* (Miller) P.Green - ?SL**Olea europaea* L. ssp. *europaea* - FR EP NL MU YP SL KI SE**Syringa vulgaris* L. - ?SL**91.362 LOGANIACEAE****Buddleja davidii* Franchet - SL SE*Buddleja davidii* sensu Jessop (1984) = *Buddleja madagascariensis***Buddleja madagascariensis* Lam. - SL ?SE*Exacum vaginale* Labill. = *Logania vaginalis**Logania crassifolia* R.Br. - EP YP SL KI*Logania crassifolia* R.Br. var. *minor* J.Black = *Logania* sp. A*Logania insularis* J.Black - KI*Logania latifolia* R.Br. = *Logania vaginalis**Logania linifolia* Schidl. - MU SL SE*Logania longifolia* R.Br. = *Logania vaginalis**Logania longifolia* R.Br. var. *subsessilis* Benth. = *Logania recurva**Logania nuda* F.Muell. - NU GT EP MU SE*Logania ovata* R.Br. - EP YP KI SE*Logania recurva* J.Black - NL SL ?KI*Logania* sp. A - EP YP SE*Logania* sp. B - FR EP NL SL KI SE*Logania vaginalis* (Labill.) F.Muell. - not in S.Aust.*Logania vaginalis* sensu J.Black (1957) = *Logania* sp.*Mitrasacme distylis* F.Muell. - MU SL KI SE*Mitrasacme paradoxa* R.Br. - FR EP NL MU YP SL KI SE*Mitrasacme pilosa* Labill. - SE

91.367 GENTIANACEAE

- **Blackstonia perfoliata* (L.)Hudson - SE
- Centaurium australe* (R.Br.)Druce = *Centaurium spicatum*
- **Centaurium erythraea* Rafn - FR EP NL SL
- Centaurium littorale* (Turner)Gilmour - not in S.Aust.
- **Centaurium maritimum* (L.)Fritsch - SL
- Centaurium minus* sensu H.Eichler (1985) = *Centaurium erythraea*
- Centaurium pulchellum* (Sw.)Druce - not in S.Aust.
- Centaurium pulchellum* sensu H.Eichler (1985) = *Centaurium tenuiflorum*
- **Centaurium spicatum* (L.)Fritsch - LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
- **Centaurium tenuiflorum* (Hoffsgg. & Link)Fritsch - LE FR EP NL MU YP SL KI SE
- Chironia littoralis* Turner = *Centaurium littorale*
- Chlora perfoliata* (L.)L. = *Blackstonia perfoliata*
- **Cicendia filiformis* (L.)Delarbre - MU SL SE
- **Cicendia quadrangularis* (Domb. ex Lam.)Griseb. - SL SE
- Erythraea australis* R.Br. = *Centaurium spicatum*
- Erythraea centaurium* sensu J.Black (1957) = *Centaurium erythraea*
- Erythraea maritima* (L.)Pers. = *Centaurium maritimum*
- Erythraea spicata* (L.)Pers. = *Centaurium spicatum*
- Erythraea tenuiflora* Hoffsgg. & Link = *Centaurium tenuiflorum*
- Exacum ovatum* Labill. = *Sebaea ovata*
- Gentiana diemensis* Griseb. = *Gentianella diemensis*
- Gentiana filiformis* L. = *Cicendia filiformis*
- Gentiana maritima* L. = *Centaurium maritimum*
- Gentiana perfoliata* L. = *Blackstonia perfoliata*
- Gentiana pleurogynoides* Griseb. = *Gentianella diemensis*
- Gentiana pulchella* Sw. = *Centaurium pulchellum*
- Gentiana quadrangularis* Domb. ex Lam. = *Cicendia quadrangularis*
- Gentiana spicata* L. = *Centaurium spicatum*
- Gentianella diemensis* (Griseb.)J.H.Willis - SE
- Microcala filiformis* (L.)Hoffsgg. & Link = *Cicendia filiformis*
- Microcala quadrangularis* (Domb. ex Lam.)A.DC. = *Cicendia quadrangularis*
- Sebaea albidiflora* F.Muell. - EP YP SE
- Sebaea ovata* (Labill.)R.Br. - FR EP NL MU YP SL KI SE

91.368 MENYANTHACEAE

- Limnanthemum crenatum* F.Muell. = *Nymphoides crenata*
- Limnanthemum geminatum* (R.Br.)Griseb. = *Nymphoides geminata*
- Limnanthemum stygium* J.Black = *Villarsia reniformis*
- Nymphoides crenata* (F.Muell.)Kuntze - LE MU
- Nymphoides geminata* (R.Br.)Kuntze - KI
- Nymphoides stygia* (J.Black)H.Eichler = *Villarsia reniformis*
- Villarsia exaltata* sensu J.Black (1952) = *Villarsia reniformis*
- Villarsia geminata* R.Br. = *Nymphoides geminata*
- Villarsia parnassifolia* sensu J.Black (1952) = *Villarsia umbricola* var. *umbricola*
- Villarsia reniformis* R.Br. - SL KI SE
- Villarsia umbricola* H.Aston var. *beagleholei* H.Aston - SE
- Villarsia umbricola* H.Aston var. *umbricola* - NL SL KI SE

91.369 APOCYNACEAE

- Alyxia buxifolia* R.Br. - NU GT FR EP NL MU YP SL KI SE
- Carissa lanceolata* R.Br. - LE
- **Vinca major* L. - NL MU YP SL KI SE

91.371 ASCLEPIADACEAE

- Araujia hortorum* Fourn. - SL
- Araujia sericofera* Brot. = *Araujia hortorum*
- Asclepias arborescens* L. = *Asclepias rotundifolia*
- **Asclepias curassavica* L. - EP
- **Asclepias fruticosa* L. - EP MU SL SE
- **Asclepias physocarpa* (E.Meyer)Schltr. - SL SE
- Asclepias procera* Willd. = *Calotropis procera*
- **Asclepias rotundifolia* Miller - NL MU YP SL SE
- **Calotropis procera* (Willd.)R.Br. ex Aiton - LE
- Cynanchum floribundum* R.Br. - LE NU FR

91.371 ASCLEPIADACEAE (contd)

- Daemia kempeana* (F.Muell.) F.Muell. = *Rhyncharrhena linearis*
Gomphocarpus arborescens (L.) R.Br. = *Asclepias rotundifolia*
Gomphocarpus fruticosus (L.) R.Br. = *Asclepias fruticosa*
Gomphocarpus physocarpus E.Meyer = *Asclepias physocarpa*
Leichardtia australis R.Br. - NW LE NU GT FR EA EP MU
Marsdenia australis (R.Br.) Druce = *Leichardtia australis*
Marsdenia leichhardtiana F.Muell. = *Leichardtia australis*
Orbea variegata (L.) Haw. = *Stapelia variegata*
Pentstemon atropurpurea (F.Muell.) Benth. = *Rhyncharrhena linearis*
Pentstemon kempeana F.Muell. = *Rhyncharrhena linearis*
Pentstemon linearis Decne. = *Rhyncharrhena linearis*
Rhyncharrhena atropurpurea F.Muell. = *Rhyncharrhena linearis*
Rhyncharrhena linearis (Decne.) K.L.Wilson - NW LE NU GT EP
Sarcostemma australe R.Br. - NW LE GT FR EA EP YP MU
 **Stapelia variegata* L. - EP

91.373 RUBIACEAE

- Asperula conferta* Hook.f. - FR EA EP NL MU YP SL SE
Asperula euryphylla Airy Shaw & Turrill var. *tetraphylla* Airy Shaw & Turrill - KI
Asperula gemella Airy Shaw & Turrill - LE MU ?SL SE
Asperula geminifolia F.Muell. (1866) = *Asperula gemella*
Asperula gunnii Hook.f. - SE
Asperula gunnii sensu J.Black (1929) = *Asperula euryphylla* var. *tetraphylla*
Asperula lissocarpa Airy Shaw & Turrill = *Asperula syrticola*
Asperula oligantha F.Muell. = *Asperula conferta*
Asperula pusilla Hook.f. - KI
Asperula scoparia Hook.f. var. *scoparia* - not in S.Aust.
Asperula scoparia sensu J.Black (1957) = *Asperula conferta*
Asperula subsimplex Hook.f. - SE
Asperula syrticola (Miq.) Toelken - EP NL
Canthium attenuatum R.Br. ex Benth. - NW
Canthium latifolium F.Muell. ex Benth. - NW LE
Canthium lineare E.Pritzl - NW
 **Coprosma repens* A.Rich. - EP SL KI SE
Dentella pulvinata Airy Shaw - LE
Dentella pulvinata Airy Shaw var. *repanda* Airy Shaw = *Dentella pulvinata*
Dentella repens sensu J.Black (1929) = *Dentella pulvinata*
Diodia reptans F.Muell. = *Nertera reptans*
 **Galium aparine* L. - SL SE
Galium australe DC. - ?KI SE
Galium australe sensu J.Black (1929), partly = *Galium curvihirtum*
Galium axiflorum F.Muell. ex Miq. = *Galium gaudichaudii*
Galium binifolium Wakef. - FR ?YP
Galium ciliare sensu J.Black (1929) = *Galium compactum*
Galium compactum Ehrend. & McGillivray - MU SL KI SE
Galium curvihirtum Ehrend. & McGillivray - SE
 **Galium divaricatum* Lam. - NL SL KI SE
Galium gaudichaudii DC. - GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Galium gaudichaudii DC. var. *muriculatum* Benth. = *Galium migrans*
Galium gaudichaudii sensu J.Black (1957), partly = *Galium compactum*
Galium geminifolium F.Muell. = *Asperula gemella*
Galium ibicinum Boiss. & Hausskn. ex Boiss. = *Galium spurium* ssp. *ibicinum*
Galium migrans Ehrend. & McGillivray - NW NU FR EA EP NL MU YP SL KI SE
 **Galium murale* (L.) All. - FR EP NL YP SL KI SE
Galium parisiense L. var. *australe* Ewart & Jean White = *Galium divaricatum*
Galium propinquum Cunn. - SL
 **Galium spurium* L. ssp. *ibicinum* (Boiss. & Hausskn. ex Boiss.) Ehrend. -
 GT FR EA EP NL MU YP SE
Galium tenerum Schleicher = *Galium spurium* ssp. *ibicinum*
Galium tricornum Stokes = *Galium tricornutum*
 **Galium tricornutum* Dandy - EA NL YP SL
Galium umbrosum Forster f. ex Hook.f. = *Galium propinquum*
Galium umbrosum Forster f. ex Hook.f. var. *muriculatum* (Benth.) Ewart & Rees =
Galium migrans

91.373 RUBIACEAE (contd)

- Gomozia granadensis* Mutis ex L.f. = *Nertera granadensis*
Hedyotis elatinoides Benth. = *Synaptantha tillaeacea*
Hedyotis tillaeacea F.Muell. = *Synaptantha tillaeacea*
Nertera depressa Banks & Sol. ex Gaertner = *Nertera granadensis*
Nertera granadensis (L.f.) Druce - SE
Nertera reptans (F.Muell.) Benth. - SE
Oldenlandia corymbosa L. - not in S.Aust.
Oldenlandia tillaeacea (F.Muell.) F.Muell. = *Synaptantha tillaeacea*
Opercularia ovata Hook.f. - MU SL KI SE
Opercularia scabrida Schldl. - EP NL MU SL KI SE
Opercularia turpis F.Muell. ex Miq. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Opercularia umbellata Gaertner = *Pomax umbellata*
Opercularia varia Hook.f. - SL KI SE
Opercularia varia Hook.f. var. *rigidior* Benth. = *Opercularia turpis*
Plectronia latifolia (Benth.) J.Black = *Canthium latifolium*
Plectronia linearis (E.Pritzl) J.Black = *Canthium lineare*
Pomax glabra DC. = *Pomax umbellata*
Pomax hirta DC. = *Pomax umbellata*
Pomax umbellata (Gaertner) Sol. ex A.Rich. - NW LE NU GT FR EA EP NL
Rubia syrticola Miq. = *Asperula syrticola*
Sherardia arvensis L. - EP NL MU YP SL KI SE
Sherardia muralis L. = *Galium murale*
Synaptantha tillaeacea (F.Muell.) Hook.f. - NW LE GT FR EA

91.374 POLEMONIACEAE

- Gilia squarrosa* (Eschsch.) Hook. & Arn. = *Navarretia squarrosa*
Gilia tricolor Benth. - SL
Hoitzia squarrosa Eschsch. = *Navarretia squarrosa*
Navarretia squarrosa (Eschsch.) Hook. & Arn. - SL ?SE

91.377 CONVULVACEAE

- Bonamia rosea* (F.Muell.) Hallier f. - NW
Breweria rosea F.Muell. = *Bonamia rosea*
Calystegia sepium (L.) R.Br. - MU SL KI SE
Convolvulus alsinoides L. = *Evolvulus alsinoides*
Convolvulus arvensis L. - FR EP MU YP SL SE
Convolvulus cairicus L. = *Ipomoea cairica*
Convolvulus dissectus Jacq. = *Merremia dissecta*
Convolvulus erubescens Sims - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Convolvulus eyereanus R.W.Johnson - LE GT FR EA EP MU YP
Convolvulus indicus Burman = *Ipomoea indica*
Convolvulus microsepalus R.W.Johnson - LE NU FR EA
Convolvulus remotus R.Br. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Convolvulus sepium L. = *Calystegia sepium*
Cressa australis R.Br. = *Cressa cretica*
Cressa cretica L. - LE GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Cuscuta australis R.Br. - LE FR EA
Cuscuta campestris Yuncker - MU SL SE
Cuscuta epithymum (L.) L. - MU SL
Cuscuta planiflora Ten. - SE
Cuscuta tasmanica Engelm. - SE
Cuscuta victoriana Yuncker - LE EA ?MU
Dichondra repens Forster & Forster f. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Evolvulus alsinoides (L.) L. var. *decumbens* (R.Br.) Ooststr. - NW FR
Evolvulus alsinoides L. var. *villosicalyx* Ooststr. - NW LE FR
Evolvulus decumbens R.Br. = *Evolvulus alsinoides* var. *decumbens*
Ipomoea acuminata (Vahl) Roemer & Schultes = *Ipomoea indica*
Ipomoea cairica (L.) Sweet - ?EP
Ipomoea carnea Jacq. - LE
Ipomoea congesta R.Br. = *Ipomoea indica*
Ipomoea diamantinensis J.Black - LE
Ipomoea heterophylla R.Br. = *Ipomoea polymorpha*
Ipomoea indica (Burman) Merr. - MU SL
Ipomoea learsii Paxton = *Ipomoea indica*

91.377 CONVOLVULACEAE (contd)*Ipomoea lonchophylla* J.Black - LE*Ipomoea muelleri* Benth. - LE**Ipomoea pandurata* (L.)G.F.W.Meyer - MU SL*Ipomoea polymorpha* Roemer & Schultes - LE FR*Ipomoea racemigera* F.Muell. & Tate - LE*Merremia dissecta* (Jacq.)Hallier f. - MU*Wilsonia backhousei* Hook.f. - NU EP NL YP SL KI SE*Wilsonia humilis* R.Br. var. *humilis* - NU EP YP SL KI SE*Wilsonia rotundifolia* Hook. - EP NL MU YP SL KI SE**91.380 HYDROPHYLLACEAE****Phacelia tanacetifolia* Benth. - SL KI**Wigandia carascana* Kunth - SL**91.381 BORAGINACEAE****Amsinckia calycina* (Moris)Chater - EP NL MU SL SE*Amsinckia hispida* (Ruiz Lopez & Pavón)I.M.Johnston = *Amsinckia calycina***Amsinckia lycopsoides* (Lehm.)Lehm. - EP MU ?SL SE*Anchusa arvensis* (L.)Bieb. ssp. *arvensis* - MU SE**Anchusa capensis* Thunb. - EP SL SE**Borago officinalis* L. - MU SE**Buglossoides arvensis* (L.)I.M.Johnston - LE NU FR EA EP NL MU YP SL KI SE*Cochranea anchusaefolia* (Poiret)Gürke = *Heliotropium amplexicaule**Coldenia procumbens* L. - not in S.Aust.*Cynoglossospermum concavum* (F.Muell.)Kuntze = *Omphalolappula concava**Cynoglossum australe* R.Br. - NW LE FR EP YP SL KI SE*Cynoglossum australe* R.Br. var. *drummondii* (Benth.)Brand = *Cynoglossum australe**Cynoglossum drummondii* Benth. = *Cynoglossum australe**Cynoglossum latifolium* R.Br. - not in S.Aust.*Cynoglossum suaveolens* R.Br. - FR EP NL MU YP SL SE*Echinosperrum concavum* F.Muell. = *Omphalolappula concava***Echium italicum* L. - MU YP SL SE*Echium lycopsis* L. = *Echium plantagineum***Echium plantagineum* L. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE**Echium simplex* DC. - SE**Echium vulgare* L. - EA NL SE*Embadium johnstonii* Ising - LE*Embadium stagnense* J.Black - GT*Embadium uncinatum* Ising - FR EP*Eritrichium australasicum* Benth., partly = *Plagiobothrys elachanthus**Halgania andromedifolia* Behr. & F.Muell. - GT EP NL MU YP SL*Halgania cyanea* Lindley - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE*Halgania erecta* Ewart & Rees - NW NL*Halgania lavandulacea* Endl., partly = *Halgania andromedifolia***Heliotropium amplexicaule* M.Vahl - GT FR EP MU SL SE*Heliotropium anchusaefolium* Poiret = *Heliotropium amplexicaule**Heliotropium asperum* R.Br. - NW LE FR EP NL MU SE**Heliotropium curassavicum* L. - LE FR EA EP NL MU YP SL*Heliotropium elachanthus* F.Muell. = *Plagiobothrys elachanthus***Heliotropium europaeum* L. - LE NU FR EA EP NL MU YP SL KI SE*Heliotropium fasciculatum* R.Br. - not in S.Aust.*Heliotropium flaginoides* Benth. - LE*Heliotropium flaginoides* Benth. var. *heteranthum* F.Muell. = *Heliotropium heteranthum**Heliotropium gossei* (Benth.)Stapf - ?LE*Heliotropium heteranthum* (F.Muell.)Ewart & O.B.Davies - not in S.Aust.*Heliotropium ovalifolium* Forsskal - LE FR**Heliotropium supinum* L. - LE GT EA EP NL MU SL SE*Heliotropium tenuifolium* R.Br. - LE FR*Heliotropium undulatum* M.Vahl - LE*Lappula concava* (F.Muell.)F.Muell. = *Omphalolappula concava**Lithospermum apulum* (L.)M.Vahl = *Neatostema apulum**Lithospermum arvensis* L. = *Buglossoides arvensis**Lithospermum calycinum* Moris = *Amsinckia calycina*

91.381 BORAGINACEAE (contd)

- Lycopsis arvensis* L. = *Anchusa arvensis*
Maccويا plurisepalea F.Muell. = *Plagiobothrys plurisepaleus*
Myosotis apula L. = *Neatostema apulum*
Myosotis australis R.Br. - GT EP NL YP SL KI SE
Myosotis discolor Pers. ssp. *discolor* - SL SE
**Myosotis sylvatica* Hoffm. - SL SE
**Neatostema apulum* (L.) I.M. Johnston - EP MU NL YP SL SE
Notonerieum gossei Benth. = *Heliotropium tenuifolium*
Omphalolappula concava (F.Muell.) Brand - NW LE NU GT FR EA EP NL MU SL
Plagiobothrys elachanthus (F.Muell.) I.M. Johnston - EP NL
Plagiobothrys orthostatus J.Black - SE
Plagiobothrys plurisepaleus (F.Muell.) I.M. Johnston - NW LE GT FR EA EP NL MU SE
Pollichia zeylanica (Burman f.) F.Muell. = *Trichodesma zeylanicum*
Rhytispermum apulum (L.) Reichb. = *Neatostema apulum*
Rochelia maccويا F.Muell. ex Benth. = *Plagiobothrys plurisepaleus*
Rochelia plurisepalea (F.Muell.) Druce = *Plagiobothrys plurisepaleus*
Tournefortia heliotropioides Hook. = *Heliotropium amplexicaule*
Trichodesma sericeum Lindley = *Trichodesma zeylanicum*
Trichodesma zeylanicum (Burman f.) R.Br. - NW LE GT FR EA EP MU
Trichodesma zeylanicum (Burman f.) R.Br. var. *latisealeum* F.Muell. =
Trichodesma zeylanicum
Trichodesma zeylanicum (Burman f.) R.Br. var. *sericeum* (Lindley) Benth. =
Trichodesma zeylanicum

91.385 VERBENACEAE

- Camara vulgaris* Benth. = *Lantana camara*
Glandularia tenuisecta (Briq.) Small = *Verbena tenuisecta*
**Lantana camara* L. - SL
Lantana scabrida Sol. = *Lantana camara*
Lippia nodiflora (L.) Michaux = *Phyla nodiflora*
**Phyla nodiflora* (L.) Greene - MU YP SL
**Verbena bonariensis* L. - SL
Verbena dissecta Morong = *Verbena tenuisecta*
Verbena erinoides Lam. = *Verbena tenuisecta*
Verbena nodiflora L. = *Phyla nodiflora*
**Verbena officinalis* L. - NW LE FR EA MU SL SE
Verbena quadrangularis Vell. = *Verbena bonariensis*
**Verbena rigida* Sprengel - SL
Verbena scaberrima Cham. = *Verbena rigida*
**Verbena supina* L. - LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Verbena tenera Sprengel = *Verbena tenuisecta*
**Verbena tenuisecta* Briq. - YP SL
Verbena trichotoma Moench = *Verbena bonariensis*
Verbena venosa Gillies & Hook. = *Verbena rigida*
Zapania nodiflora (L.) Lam. = *Phyla nodiflora*

91.386 AVICENNIACEAE

- Avicennia marina* (Forsskal) Vierh. var. *australasica* (Walp.) Mold. =
Avicennia marina var. *resinifera*
Avicennia marina (Forsskal) Vierh. var. *resinifera* (Forster f.) Bakh. - EP NL YP SL
Avicennia mindanaensis Elmer = *Avicennia marina* var. *resinifera*
Avicennia officinalis sensu J.Black (1926) = *Avicennia marina* var. *resinifera*
Avicennia resinifera Forster f. = *Avicennia marina* var. *resinifera*
Avicennia tomentosa L. var. *australasica* Walp. = *Avicennia marina* var. *resinifera*
Avicennia tomentosa sensu R.Br. (1810) = *Avicennia marina* var. *resinifera*
Sceura marina Forsskal = *Avicennia marina* var. *resinifera*

91.387 CHLOANTHACEAE

- Chloanthes lewellinii* F.Muell. = *Dicrasyllis lewellinii*
Dicrasyllis beveridgei F.Muell. var. *beveridgei* - NW NU
Dicrasyllis beveridgei F.Muell. var. *lanata* Munir - NW NU GT
Dicrasyllis carnegiei Hemsl. = *Dicrasyllis doranii*
Dicrasyllis costelloi Bailey var. *costelloi* - LE
Dicrasyllis costelloi Bailey var. *globulifera* Munir - LE

91.387 CHLOANTHACEAE (contd)

- Dicrastylis costelloi* Bailey var. *violacea* Munir - LE
Dicrastylis doranii F.Muell. - NW
Dicrastylis doranii F.Muell. var. *eriantha* sensu J.Black (1957) =
Dicrastylis costelloi var. *violacea*
Dicrastylis doranii sensu J.Black (1957) = *Dicrastylis costelloi* var. *costelloi*
Dicrastylis doranii sensu Tate (1898) = *Dicrastylis costelloi* var. *violacea*
Dicrastylis exsuccosa (F.Muell.) Druce var. *exsuccosa* - NW
Dicrastylis exsuccosa (F.Muell.) Druce var. *tomentosa* Munir - NW
Dicrastylis gilesii F.Muell. var. *bagotensis* Munir - NW
Dicrastylis gilesii F.Muell. var. *gilesii* - NW
Dicrastylis lewellinii (F.Muell.) F.Muell. - LE NU
Dicrastylis ochrotricha F.Muell. = *Dicrastylis exsuccosa* var. *exsuccosa*
Dicrastylis ochrotricha sensu Tate (1894) = *Dicrastylis exsuccosa* var. *tomentosa*
Dicrastylis petermannensis Munir - NW
Dicrastylis verticillata J.Black - GT EP MU
Dicrastylis weddii Bailey = *Dicrastylis lewellinii*
Newcastelia bracteosa F.Muell. - NW
Newcastelia cephalantha F.Muell. var. *cephalantha* - NW LE
Newcastelia cephalantha F.Muell. var. *queenslandica* Domin =
Newcastelia cephalantha var. *cephalantha*
Newcastelia cephalantha F.Muell. var. *tephropepla* Munir - NW
Newcastelia elliptica Munir = *Newcastelia bracteosa*
Newcastelia hexarrhena sensu Diels & E.Pritzel (1904) = *Newcastelia bracteosa*
Newcastelia spodiotricha F.Muell. - NW LE
Newcastelia dixonii F.Muell. & Tate = **SOLANACEAE**
Pityrodia exsuccosa F.Muell. = *Dicrastylis exsuccosa* var. *exsuccosa*
Spartothamnella teucriflora (F.Muell.) Mold. - NW LE GT FR
Spartothamnus teucriflorus F.Muell. = *Spartothamnella teucriflora*

91.391 CALLITRICHACEAE

- **Callitriche hamulata* Kütz. - SE
Callitriche sonderi Hegelm. - LE MU
Callitriche stagnalis Scop. - NL SL SE
Callitriche umbonata Hegelm. - SL SE
Callitriche verna sensu J.Black (1952) = *Callitriche stagnalis*

91.392 LABIATAE

- Ajuga australis* R.Br. form A - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Ajuga australis R.Br. form B - SL SE
Ajuga grandiflora Stapf = *Ajuga australis* form A
**Ajuga iva* (L.) Schreber - MU YP SL
Ajuga pseudo-iva Robill. & Castagne ex DC. = *Ajuga iva*
Ajuga sinuata R.Br. = *Ajuga australis* form A
Brunella vulgaris L. = *Prunella vulgaris*
Calamintha adscendens Jordan = *Calamintha sylvatica* ssp. *adscendens*
Calamintha glandulosa (Req.) Benth. = *Calamintha nepeta* ssp. *glandulosa*
**Calamintha nepeta* (L.) Savi ssp. *glandulosa* (Req.) P.Ball - SL
**Calamintha sylvatica* Bromf. ssp. *adscendens* (Jordan) P.Ball - not in S.Aust.
**Cedronella canariensis* (L.) Webb & Berth. - SL
Cryphia microphylla R.Br. = *Prostanthera serpyllifolia* ssp. *microphylla*
Cryphia serpyllifolia R.Br. = *Prostanthera serpyllifolia* ssp. *serpyllifolia*
Dracocephalum canariense L. = *Cedronella canariensis*
Glechoma arvensis L. = *Stachys arvensis*
**Glechoma hederacea* L. - ?SL
Klanderia chlorantha F.Muell. = *Prostanthera chlorantha*
**Lamium amplexicaule* L. - NW FR EP NL MU YP SL SE
**Lamium purpureum* L. - SL
**Lavandula dentata* L. - MU YP SL
**Lavandula multifida* L. - ?YP
**Lavandula stoechas* L. - NL MU SL
Lycopus australis R.Br. - MU SL SE
**Marrubium vulgare* L. - NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Melissa nepeta L. = *Calamintha nepeta* ssp. *glandulosa*
**Melissa officinalis* L. - SL

91.392 LABIATAE (contd)

- **Mentha* × *piperita* L. var. × *citrata* (Ehrh.) Briq. - NL MU SL SE
- **Mentha* × *piperita* L. var. × *piperita* - SL
- Mentha australis* R.Br. - LE NU FR EP MU SL
- Mentha citrata* Ehrh. = *Mentha* × *piperita* var. × *citrata*
- Mentha diemenica* Sprengel - NL SL SE
- Mentha gracilis* R.Br. = *Mentha diemenica*
- Mentha laxiflora* Benth. - SE
- **Mentha longifolia* (L.) Hudson - SL
- **Mentha pulegium* L. - EP NL MU SL KI SE
- **Mentha rotundifolia* (L.) Hudson - SL
- Mentha satureioides* R.Br. - FR EP NL YP SL KI SE
- Mentha serpyllifolia* Benth. = *Mentha diemenica*
- **Mentha spicata* L. form A - MU SL SE
- **Mentha spicata* L. form B - MU YP SL SE
- Mentha spicata* L. var. *longifolia* L. = *Mentha longifolia*
- Mentha spicata* L. var. *rotundifolia* L. = *Mentha rotundifolia*
- **Moluccella laevis* L. - NL
- **Nepeta cataria* L. - SL
- **Ocimum basilicum* L. - SL
- Plectranthus intraterraneus* S.T. Blake - NW FR EP
- Plectranthus parviflorus* sensu J. Black (1957) = *Plectranthus intraterraneus*
- Prostanthera althoferi* Conn ssp. *longifolia* Conn - NW LE NU GT EP
- Prostanthera ammophila* Conn - FR EP
- Prostanthera aspalathoides* Cunn. ex Benth. - EP MU YP SL KI SE
- Prostanthera baxteri* Cunn. ex Benth. = *Prostanthera sericea*
- Prostanthera baxteri* Cunn. ex Benth. var. *crassifolia* sensu J. Black (1957) =
Prostanthera althoferi ssp. *longifolia*
- Prostanthera baxteri* Cunn. ex Benth. var. *sericea* J. Black = *Prostanthera sericea*
- Prostanthera behriana* Schldl. - FR EP NL MU SL KI SE
- Prostanthera calycina* F. Muell. ex Benth. - EP
- Prostanthera chlorantha* (F. Muell.) F. Muell. ex Benth. - EP MU YP SL KI
- Prostanthera coccinea* F. Muell., partly = *Prostanthera serpyllifolia* ssp. *microphylla*
- Prostanthera coccinea* F. Muell., partly = *Prostanthera aspalathoides*
- Prostanthera coccinea* F. Muell., partly = *Prostanthera serpyllifolia* ssp. *serpyllifolia*
- Prostanthera eurybioides* F. Muell. - FR MU SE
- Prostanthera florifera* Conn - EP
- Prostanthera lasianthos* Labill. - not in S. Aust.
- Prostanthera microphylla* Cunn. ex Benth. = *Prostanthera serpyllifolia* ssp. *microphylla*
- Prostanthera nudula* Black ex E. Robertson - NW
- Prostanthera rotundifolia* R.Br. - not in S. Aust.
- Prostanthera sericea* (J. Black) Conn - NW
- Prostanthera serpyllifolia* (R.Br.) Briq. ssp. *serpyllifolia* - EP YP KI
- Prostanthera serpyllifolia* (R.Br.) Briq. ssp. *microphylla* (Cunn. ex Benth.) Conn -
EP MU YP KI SE
- Prostanthera* sp. A = *Prostanthera ammophila*
- Prostanthera* sp. B = *Prostanthera althoferi* ssp. *longifolia*
- Prostanthera spinosa* F. Muell. - FR EP KI
- Prostanthera striatiflora* F. Muell. - NW LE GT FR EA EP NL MU
- Prostanthera wilkieana* F. Muell. - NW NU GT
- Prunella vulgaris* L. - ?MU SL
- **Rosmarinus officinalis* L. - EP YP SL
- **Salvia aethiopsis* L. - NL
- **Salvia aurea* L. - SL
- **Salvia lanigera* Poir. - EP MU SL
- Salvia lanigera* sensu J. Black (1957) = *Salvia verbenaca* form B
- **Salvia reflexa* Hornem. - EA NL SE
- **Salvia verbenaca* L. form A - FR EP NL MU YP SL KI SE
- **Salvia verbenaca* L. form B - FR EP NL MU YP SL SE
- Scutellaria humilis* R.Br. - FR MU SL KI
- **Stachys arvensis* (L.) L. - MU SL SE
- **Stachys byzantina* C. Koch - SL
- **Stachys germanica* L. - ?SL
- Stachys lanata* Jacq. = *Stachys byzantina*
- Stachys olympica* Poir. = *Stachys byzantina*

91.392 LABIATAE (contd)

- Teucrium albicaule* Toelken - LE EA MU
Teucrium corymbosum R.Br. - NW NU FR EP NL MU
Teucrium grandiusculum F.Muell. & Tate ssp. *grandiusculum* - NW
Teucrium grandiusculum F.Muell. & Tate ssp. *pilosum* Toelken - NU GT
Teucrium iva L. = *Ajuga iva*
Teucrium racemosum R.Br. - NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Teucrium racemosum R.Br. var. *triflorum* J.Black = *Teucrium racemosum*
Teucrium racemosum R.Br. var. *tripartitum* F.Muell. ex Benth. = *Teucrium albicaule*
Teucrium sessiliflorum Benth. - NU FR EA EP NL MU YP SL
Thymus glandulosus Req. = *Calamintha nepeta* ssp. *glandulosa*
 **Thymus vulgaris* L. - SE
Westringia angustifolia sensu J.Black = *Westringia dampieri*
Westringia cinerea R.Br. = *Westringia dampieri*
Westringia dampieri R.Br. - EP KI
Westringia eremicola Cunn. ex Benth. - EP MU YP SL KI SE
Westringia grevillina F.Muell. - NU EP MU YP SL KI SE
Westringia grevillina F.Muell. = *Westringia dampieri*
Westringia rigida R.Br. - NW NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE

91.395 SOLANACEAE

- Anthocercis angustifolia* F.Muell. - FR NL SL
Anthocercis anisantha Endl. ssp. *anisantha* - EP
Anthocercis anisantha Endl. ssp. *collina* Haegi - EP
Anthocercis frondosa sensu J.Black (1957) = *Cyphanthera anthocercidea*
Anthocercis hopwoodii F.Muell. = *Duboisia hopwoodii*
Anthocercis myosotidea F.Muell. = *Cyphanthera myosotidea*
Anthotroche blackii F.Muell. = *Anthotroche pannosa*
Anthotroche blackii sensu J.Black (1957), partly = *Grammosolen dixonii*
Anthotroche pannosa Endl. - not in S.Aust.
Anthotroche truncata Ising = *Grammosolen truncatus*
Atropa physalodes L. = *Nicandra physalodes*
 **Cestrum parqui* L'Hér. - NL MU SL KI SE
Cyphanthera anthocercidea (F.Muell.)Haegi - not in S.Aust.
Cyphanthera myosotidea (F.Muell.)Haegi - EP MU KI
 **Datura ferox* L. - FR EA EP NL MU YP SL
 **Datura inoxia* Miller - FR EA EP NL MU YP
 **Datura leichhardtii* F.Muell. ex Benth. - NW LE GT FR EA
 **Datura metel* L. - ?SL
 **Datura stramonium* L. - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Datura tatula L. = *Datura stramonium*
 **Datura wrightii* Regel - FR MU SL
Duboisia hopwoodii (F.Muell.)F.Muell. - NW LE NU GT EP MU
Grammosolen dixonii (F.Muell. & Tate)Haegi - EP NL MU YP
Grammosolen truncatus (Ising)Haegi - NW NU GT EP
 **Hyoscyamus niger* L. - ?NL
Lycium australe F.Muell. - NW LE NU GT FR EA EP MU YP
 **Lycium barbarum* L. - SL
Lycium chinense sensu Benth. (1869) = *Lycium barbarum*
 **Lycium ferocissimum* Miers - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Lycopersicon esculentum Miller - LE SL
Lycopersicon lycopersicum (L.)Karsten = *Lycopersicon esculentum*
Newcastelia dixonii F.Muell. & Tate = *Grammosolen dixonii*
 **Nicandra physalodes* (L.)Gaertner - NL SL ?SE
Nicotiana burbridgei Symon - LE
Nicotiana excelsior (J.Black)J.Black - NW ?LE ?FR
 **Nicotiana glauca* Graham - LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Nicotiana goodspeedii H.Wheeler - NW NU FR EA EP NL MU YP
Nicotiana gossei Domin - NW
Nicotiana maritima H.Wheeler - FR EP NL MU YP SL KI SE
Nicotiana occidentalis H.Wheeler ssp. *obliqua* N.Burb. - NW LE NU FR EP MU
Nicotiana rosulata (S.Moore)Domin ssp. *ingulba* (J.Black)P.Horton - not in S.Aust.
Nicotiana rosulata (S.Moore)Domin ssp. *rosulata* - NW GT
Nicotiana simulans N.Burb. - NW LE GT FR EA
Nicotiana suaveolens Lehm. var. *excelsior* J.Black = *Nicotiana excelsior*

91.395 SOLANACEAE (contd)

- Nicotiana suaveolens* Lehm. var. *rosulata* S.Moore = *Nicotiana rosulata* ssp. *rosulata*
Nicotiana velutina H.Wheeler - NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Physalis organifolia Lam. = *Salpichroa organifolia*
Physalis peruviana L. - SL SE
Physalis somnifera L. = *Withania somnifera*
Physalis viscosa L. - MU SL ?SE
Salpichroa organifolia (Lam.)Baillon - MU SL SE
Solanum aviculare Forster f. - EP
Solanum capsiciforme (Domin)Baylis - NU EP NL MU YP SL KI
Solanum centrale J.Black - NW LE
Solanum chenopodium F.Muell. - LE GT FR EA EP
Solanum cinereum R.Br. - FR EP NL SL
Solanum cleistogamum Symon - NW LE GT FR EP
Solanum coactiliferum J.Black - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Solanum eardleyae Symon - NW
Solanum elaeagnifolium Cav. - EP NL MU YP SL SE
Solanum ellipticum R.Br. - NW LE NU GT FR EA EP MU
Solanum ellipticum R.Br. var. *duribaccalis* J.Black = *Solanum quadriloculatum*
Solanum ellipticum R.Br. var. *mollibaccalis* J.Black = *Solanum ellipticum*
Solanum eremophilum F.Muell. - FR
Solanum esuriale Lindley - LE GT FR EA NL MU SL
Solanum ferocissimum Lindley - NW
Solanum giganteum Jacq. - not in S.Aust.
Solanum hermanni Dunal = *Solanum linnaeanum*
Solanum hoplopetalum Bitter & Summerh. - ?SE
Solanum hystrix R.Br. - NU EP
Solanum laciniatum Aiton - EP NL SL KI SE
Solanum lacunarium F.Muell. - LE GT FR MU
Solanum lasiophyllum Dunal ex Poirer - NW LE GT
Solanum linnaeanum Hepper & Jaeger - EP MU SL KI SE
Solanum lithophilum F.Muell. = *Solanum ellipticum*
Solanum lycopersicum L. = *Lycopersicon esculentum*
Solanum marginatum L.f. - SL SE
Solanum mauritianum Scop. - SL
Solanum nemophilum sensu J.Black (1957) = *Solanum centrale*
Solanum nigrum L. - LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Solanum nitidibaccatum Bitter = *Solanum physalifolium* var. *nitidibaccatum*
Solanum oligacanthum F.Muell. - LE NL YP
Solanum opacum A.Braun & Bouché - MU
Solanum orbiculatum Dunal ssp. *orbiculatum* - NW NU GT
Solanum petrophilum F.Muell. - NW LE GT FR EA EP MU
Solanum physalifolium Rusby var. *nitidibaccatum* (Bitter)Edmonds - SL
Solanum pseudocapsicum L. - SL KI
Solanum quadriloculatum F.Muell. - NW LE GT FR EA EP
Solanum retroflexum Dunal - EP YP
Solanum rostratum Dunal - EP NL MU SL
Solanum sarrachoides Sendtner = *Solanum physalifolium* var. *nitidibaccatum*
Solanum simile F.Muell. - FR EP NL MU YP KI SE
Solanum sodomeum L. var. *hermanni* (Dunal)Dunal = *Solanum hermanni*
Solanum sturtianum F.Muell. - NW LE GT FR EA EP NL MU
Solanum sturtii F.Muell. = *Solanum sturtianum*
Solanum symonii H.Eichler - NU EP YP
Solanum triflorum Nutt. - NL MU SL SE
Solanum villosum Miller - SL
Withania somnifera (L.)Dunal - EP
Withania somnifera (L.)Dunal - EP SE

91.400 SCROPHULARIACEAE

- Antirrhinum cymbalaria* L. = *Cymbalaria muralis* ssp. *muralis*
Antirrhinum elatine L. = *Kickxia elatine* ssp. *elatine*
Antirrhinum graecum Bory & Chaub. = *Kickxia commutata* ssp. *graeca*
Antirrhinum orontium L. = *Misopates orontium*
Antirrhinum spurium L. = *Kickxia spuria* ssp. *spuria*
Bartschia latifolia (L.) Sibth. & Smith = *Parentucellia latifolia*
Bartschia trixago L. = *Bellardia trixago*
Bartschia viscosa L. = *Parentucellia viscosa*
Bartsia latifolia (L.) Sibth. & Smith = *Parentucellia latifolia*
Bartsia trixago L. = *Bellardia trixago*
Bartsia viscosa L. = *Parentucellia viscosa*
 **Bellardia trixago* (L.) All. - EP YP SL SE
Celsia cretica L. = *Verbascum creticum*
Celsia sinuata Cav. = *Verbascum creticum*
 **Cymbalaria muralis* P. Gaertner, B. Meyer & Scherb. ssp. *muralis* - YP SL SE
 **Dischisma arenarium* E. Meyer - YP SE
 **Dischisma capitatum* (Thunb.) Choisy - MU SL
Elacholoma hornii F. Muell. & Tate - LE
Euphrasia brownii F. Muell. = *Euphrasia collina* ssp. *collina*
Euphrasia collina R. Br. ssp. *collina* - SE
Euphrasia collina R. Br. ssp. *muelleri* (Wettst.) W. R. Barker - FR SL SE
Euphrasia collina R. Br. ssp. *osbornii* W. R. Barker - EP NL YP SL KI SE
Euphrasia collina R. Br. ssp. *paludosa* (R. Br.) W. R. Barker - SL
Euphrasia collina R. Br. ssp. *speciosa* (R. Br.) W. R. Barker - not in S. Aust.
Euphrasia collina R. Br. ssp. *tetragona* (R. Br.) W. R. Barker - ?FR EP MU YP ?SL KI SE
Euphrasia collina R. Br. ssp. *trichocalycina* (Gand.) W. R. Barker - SE
Euphrasia latifolia L. = *Parentucellia latifolia*
Euphrasia muelleri Wettst. = *Euphrasia collina* ssp. *muelleri*
Euphrasia osbornii Du Rietz = *Euphrasia collina* ssp. *osbornii*
Euphrasia paludosa R. Br. = *Euphrasia collina* ssp. *paludosa*
Euphrasia scabra R. Br. - EP SL SE
Euphrasia speciosa R. Br. = *Euphrasia collina* ssp. *speciosa*
Euphrasia tetragona R. Br. = *Euphrasia collina* ssp. *tetragona*
Euphrasia trichocalycina Gand. = *Euphrasia collina* ssp. *trichocalycina*
Glossostigma diandrum (L.) Kuntze - NW LE FR EA EP MU KI
Glossostigma drummondii Benth. - NW LE EP ?SL KI
Glossostigma elatinoides (Benth.) Benth. ex Hook. f. - MU SL SE
Glossostigma sp. A - LE GT FR EA EP MU SL
Glossostigma sp. B - EP
Glossostigma spathulatum Wight & Arn. ex Arn. = *Glossostigma diandrum*
Glossostigma spathulatum sensu J. Black (1926), partly = *Glossostigma* sp. A
Gratiola pedunculata R. Br. - MU
Gratiola peruviana L. - MU SL KI SE
Gratiola peruviana L. var. *pumila* (F. Muell.) Benth. = *Gratiola pumilo*
Gratiola peruviana sensu J. Black (1957), partly = *Gratiola pubescens*
Gratiola pubescens R. Br. - KI SE
Gratiola pumila F. Muell. = *Gratiola pumilo*
Gratiola pumilo F. Muell. - NL MU SL SE
Gratiola sexdentata R. Cunn. & Cunn. = ?*Gratiola pumilo*
Hebe parviflora (M. Vahl) Cockayne & Allan - ?SL
Hebe speciosa (Cunn.) Cockayne & Allan - ?SL
Hebenstretia capitata Thunb. = *Dischisma capitatum*
 **Kickxia commutata* (Bernh. ex Reichb.) Fritsch
 ssp. *graeca* (Bory & Chaub.) Ros. Fernandes - SL
 **Kickxia elatine* (L.) Dumort. ssp. *crinita* (Mabille) W. Greuter -
 LE FR EP NL MU SL KI SE
 **Kickxia elatine* (L.) Dumort. ssp. *elatine* - SL
Kickxia elatine (L.) Dumort. ssp. *sieberi* (Reichb.) Hayek = *Kickxia elatine* ssp. *crinita*
Kickxia graeca (Bory & Chaub.) Pau = *Kickxia commutata* ssp. *graeca*
Kickxia sieberi (Reichb.) Dorfler = *Kickxia elatine* ssp. *crinita*
 **Kickxia spuria* (L.) Dumort. ssp. *spuria* - NL SL
Limnophila morgania F. Muell., partly = *Morgania floribunda*
Limnophila morgania F. Muell., partly = *Morgania glabra*
Limosella aquatica sensu J. Black (1926) = *Limosella australis*

91.400 SCROPHULARIACEAE (contd)

- Limosella australis* R.Br. - LE EP NL MU YP SL KI SE
Limosella curdieana F.Muell. - NW LE GT FR EA EP MU
Limosella diandra L. = *Glossostigma diandrum*
Limosella granitica W.R.Barker - EP
Limosella lineata Glueck = *Limosella australis*
Limosella lineata Glueck var. *brevistylis* Glueck = *Limosella australis*
Linaria commutata Bernh. ex Reichb. = *Kickxia commutata* ssp. *graeca*
Linaria crinita Mabilie = *Kickxia elatine* ssp. *crinita*
Linaria cymbalaria (L.)Miller = *Cymbalaria muralis* ssp. *muralis*
Linaria elatine (L.)Miller = *Kickxia elatine* ssp. *elatine*
Linaria elatine (L.)Miller var. *lasiopoda* Vis. = *Kickxia elatine* ssp. *crinita*
Linaria elatine (L.)Miller var. *villosa* Boiss. = *Kickxia elatine* ssp. *crinita*
Linaria graeca (Bory & Chaub.)Chav. = *Kickxia commutata* ssp. *graeca*
**Linaria incarnata* (Vent.)Sprengel - ?SL
Linaria sieberi Reichb. = *Kickxia elatine* ssp. *crinita*
**Linaria* sp. - ?FR ?SL
Linaria spuria (L.)Miller = *Kickxia spuria* ssp. *spuria*
Manulea divaricata Thunb. = *Zelusianskya divaricata*
Manulea heterophylla L.f. = *Polycarena heterophylla*
Mazus pumilio R.Br. - SE
Mimulus gracilis R.Br. - LE SE
**Mimulus moschatus* Douglas ex Lindley - SL
Mimulus prostratus Benth. - LE MU
Mimulus repens R.Br. - LE GT EP NL MU SL KI SE
**Misopates orontium* (L.)Raf. - FR EP NL SL KI SE
Morgania floribunda Benth. - NW LE GT FR EA EP NL MU SL
Morgania glabra R.Br. - LE
Morgania glabra sensu J.Black, partly = *Morgania floribunda*
Parahebe decorosa (F.Muell.)B.Briggs & Ehrend. - FR EA EP NL MU
Parahebe derwentiana (Andrews)B.Briggs & Ehrend. - SL KI SE
**Parentucellia latifolia* (L.)Caruel - EP NL MU YP SL KI SE
**Parentucellia viscosa* (L.)Caruel - SL SE
Peplidium humifusum sensu Tate (1890) = *Peplidium* sp. D
Peplidium maritimum sensu J.Black (1933) = *Peplidium* sp. D
Peplidium muelleri Benth. - LE
Peplidium muelleri Benth. ssp. B = *Peplidium muelleri*
Peplidium muelleri Benth. var. *longipes* J.Black = *Peplidium* sp. B
Peplidium muelleri Benth. var. *muelleri* sensu J.Black (1926), partly = *Peplidium* sp. B
Peplidium muelleri sensu E.Robertson (1957) = *Peplidium* sp. B
Peplidium sp. B - NW LE GT
Peplidium sp. D - LE GT EA MU
Phyllopodium heterophyllum (L.f.)Benth. = *Polycarena heterophylla*
**Polycarena heterophylla* (L.f.)Levy - EP MU SL
**Polycarena leipoldtii* Hiern - NL SL
Stemodia morgania (F.Muell.)F.Muell., partly = *Morgania floribunda*
Stemodia morgania (F.Muell.)F.Muell., partly = *Morgania glabra*
Stemodia pedicellaris F.Muell. = *Stemodia viscosa*
Stemodia viscosa Roxb. - NW
Tricholoma elatinoides Benth. = *Glossostigma elatinoides*
**Verbascum creticum* (L.)Cav. - SL KI
**Verbascum thapsus* L. ssp. *thapsus* - SE
**Verbascum virgatum* Stokes - FR EP SL SE
**Veronica anagallis-aquatica* L. - MU SE
Veronica aquatica Bernh. = *Veronica anagallis-aquatica*
**Veronica arvensis* L. - EP NL SL SE
Veronica buxbaumii Ten. = *Veronica persica*
Veronica calycina R.Br. - KI SE
Veronica catenata Pennell = *Veronica anagallis-aquatica*
**Veronica catenata* Pennell ssp. *catenata* - SE
Veronica connata Raf. = *Veronica ?anagallis-aquatica*
Veronica connata Raf. var. *glaberrima* Pennell = ?*Veronica anagallis-aquatica*
Veronica decorosa F.Muell. = *Parahebe decorosa*
Veronica derwentiana Andrews = *Parahebe derwentiana*
Veronica derwentiana Andrews = *Parahebe derwentiana*

91.400 SCROPHULARIACEAE (contd)

- Veronica distans* sensu E.Robertson (1957) = *Veronica hillebrandii*
Veronica gracilis R.Br. - SL SE
Veronica hederifolia L. = *Veronica hederifolia*
 **Veronica hederifolia* L. - NL YP SL SE
Veronica hillebrandii F.Muell. - EP MU YP SL KI
Veronica labiata R.Br. = *Parahebe derwentiana*
Veronica parnkalliana J.Black - FR EP NL
Veronica parviflora M.Vahl = *Hebe parviflora*
 **Veronica peregrina* L. ssp. *xalapensis* (Kunth)Pennell - LE NL MU SL SE
 **Veronica persica* Poir. - SL SE
Veronica plebeia R.Br. - FR NL YP
Veronica plebeia R.Br. = *Veronica plebeia*
Veronica salina Schuer = *Veronica catenata* ssp. *catenata*
Veronica speciosa R.Cunn. ex Cunn. = *Hebe speciosa*
Veronica tournefortii C.Gmelin = *Veronica persica*
Veronica xalapensis Kunth = *Veronica peregrina* ssp. *xalapensis*
Zaluzianskia divaricata (Thunb.)Walp. = *Zaluzianskia divaricata*
 **Zaluzianskia divaricata* (Thunb.)Walp. - EP ?NL MU YP SL KI SE

91.403 BIGNONIACEAE

- Bignonia pandorana* Andrews = *Pandorea pandorana*
Pandorea australis (R.Br.)Spach = *Pandorea pandorana*
Pandorea doratoxylon (J.Black)J.Black = *Pandorea pandorana*
Pandorea pandorana (Andrews)Steenis - NW
Tecoma alata DC. - ?SL
Tecoma australis R.Br. = *Pandorea pandorana*
Tecoma doratoxylon J.Black = *Pandorea pandorana*
Tecoma oxleyi Cunn. ex A.DC. = *Pandorea pandorana*
Tecoma pandorana (Andrews)Steetz = *Pandorea pandorana*

91.405 ACANTHACEAE

- **Acanthus mollis* L. - SL SE
Dipteracanthus australasicus F.Muell. ssp. *australasicus* - LE
Dipteracanthus australasicus F.Muell. ssp. *glabratus* R.M.Barker - LE
Dipteracanthus corynothecus (F.Muell. ex Benth.)Bremek. =
 Dipteracanthus australasicus ssp. *australasicus*
Dipteracanthus corynothecus (F.Muell. ex Benth.)Bremek. var. *grandiflorus* Bremek. =
 Dipteracanthus australasicus ssp. *australasicus*
Dipteracanthus corynothecus (F.Muell. ex Benth.)Bremek. ex W.R.Barker =
 Dipteracanthus australasicus ssp. *australasicus*
Dipteracanthus primulaceus (F.Muell. ex Benth.)Bremek. =
 Dipteracanthus australasicus ssp. *australasicus*
Dipteracanthus sessiliflorus Bremek. = *Dipteracanthus australasicus* ssp. *australasicus*
Justicia adscendens R.Br. = *Rostellularia adscendens*
Justicia clementii Domin =
 Rostellularia adscendens ssp. *clementii* (Domin)R.M.Barker var. *clementii*
Justicia procumbens L. var. *latifolia* Domin =
 Rostellularia adscendens ssp. *adscendens* var. *latifolia*
Justicia procumbens sensu E.Robertson (1957), partly = *Rostellularia adscendens*
Rostellularia adscendens (R.Br.)R.M.Barker ssp. *adscendens*
 var. *latifolia* (Domin)R.M.Barker - LE
Rostellularia adscendens (R.Br.)R.M.Barker ssp. *adscendens*
 var. *pogonantha* (F.Muell.)R.M.Barker - LE
Rostellularia adscendens (R.Br.)R.M.Barker ssp. *clementii* (Domin)R.M.Barker
 var. *clementii* (Domin)R.M.Barker - LE
Rostellularia pogonantha F.Muell. =
 Rostellularia adscendens ssp. *adscendens* var. *pogonantha*
Rostellularia sp. (Barker, 1981) = *Rostellularia adscendens* ssp. *adscendens* var. *latifolia*
Rostellularia sp. A = *Rostellularia adscendens* ssp. *adscendens* var. *latifolia*
Ruellia corynotheca F.Muell. ex Benth. = *Dipteracanthus australasicus* ssp. *australasicus*
Ruellia primulacea F.Muell. ex Benth. = *Dipteracanthus australasicus* ssp. *australasicus*

91.408 PEDALIACEAE*Josephinia eugeniae* F.Muell. - NW LE**91.410 MARTYNIACEAE***Martynia louisiana* Miller = *Proboscidea lousianica**Martynia louisianica* Miller = *Proboscidea lousianica**Martynia proboscidea* Glox. = *Proboscidea lousianica**Proboscidea jussieui* Keller = *Proboscidea lousianica**Proboscidea louisiana* (Miller)Woot. & Standl. = *Proboscidea lousianica***Proboscidea lousianica* (Miller)Thell. - FR NL MU SL**91.413 OROBANCHACEAE***Orobanche australiana* F.Muell. ex Tate = *Orobanche cernua* var. *australiana**Orobanche cernua* Loeffl. forma *australiana* (F.Muell. ex Tate)G.Beck =*Orobanche cernua* var. *australiana**Orobanche cernua* Loeffl. var. *australiana* (F.Muell. ex Tate)J.Black ex G.Beck -

LE GT EA EP MU YP SL

Orobanche mutellii* F.Schultz - SLOrobanche ramosa* L. - ?SL**91.414 LENTIBULARIACEAE***Polypompholyx tenella* (R.Br.)Lehm. = *Utricularia tenella**Utricularia australis* R.Br. - FR SE*Utricularia dichotoma* Labill. - FR SL KI SE*Utricularia flexuosa* sensu H.Eichler (1985) = *Utricularia australis**Utricularia lateriflora* R.Br. - SL KI SE*Utricularia tenella* R.Br. - EP SL KI SE*Utricularia violacea* R.Br. - SE**91.415 MYOPORACEAE***Beyeria uncinate* F.Muell. ex Baillon = *Eremophila sturtii**Beyeria uncinata* F.Muell. ex Baillon = **MYOPORACEAE***Cryptandra uncinata* (F.Muell. ex Baillon)Gruen. = *Eremophila sturtii**Duttonia gibbifolia* F.Muell. = *Eremophila gibbifolia**Eremodendron cunninghamii* A.DC. = *Eremophila oppositifolia* var. *oppositifolia**Eremophila alternifolia* R.Br. - NW NU GT FR EA EP NL MU*Eremophila alternifolia* R.Br. var. *latifolia* Benth. = *Eremophila alternifolia**Eremophila arachnoides* Chinn. ssp. *tenera* Chinn. - NW NU GT*Eremophila arborescens* Cunn. = *Eremophila oppositifolia* var. *oppositifolia**Eremophila battii* F.Muell. - NW LE NU*Eremophila behriana* (F.Muell.)F.Muell. - EP NL MU YP SL KI*Eremophila berryi* F.Muell. = *Eremophila gilesii**Eremophila bignoniiflora* (Benth.)F.Muell. - LE MU*Eremophila brownii* F.Muell. = *Eremophila glabra**Eremophila calycina* S.Moore = *Eremophila duttonii**Eremophila clarkei* Oldfield & F.Muell. - NW NU*Eremophila crassifolia* (F.Muell.)F.Muell. - EP NL MU*Eremophila cunninghamii* (A.DC.)R.Br. = *Eremophila oppositifolia* var. *oppositifolia**Eremophila dalyana* F.Muell. - LE*Eremophila decipiens* Ostenf. - NU*Eremophila delisseri* F.Muell. - NU GT*Eremophila denticulata* sensu J.Black (1957) = *Eremophila decipiens**Eremophila deserti* (Cunn. ex Benth.)Chinn. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL*Eremophila divaricata* (F.Muell.)F.Muell. - MU*Eremophila duttonii* F.Muell. - LE GT FR EA EP*Eremophila elderi* F.Muell. - NW*Eremophila exotrachys* Kraenzlin = *Eremophila platythamnos**Eremophila forrestii* F.Muell. - NW*Eremophila freelingii* F.Muell. - NW LE GT FR EA*Eremophila gibbifolia* (F.Muell.)F.Muell. - EP MU SL*Eremophila gibsonii* F.Muell. - NW NU GT*Eremophila gilesii* F.Muell. - NW LE*Eremophila glabra* (R.Br.)Ostenf. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE*Eremophila goodwinii* sensu J.Black (1957) = *Eremophila clarkei**Eremophila hillii* E.Shaw - NU

91.415 MYOPORACEAE (contd)

- Eremophila interstans* (S.Moore) Diels var. *interstans* - EP
Eremophila latifolia F.Muell. = *Eremophila serrulata*
Eremophila latrobei F.Muell. var. *glabra* L.S.Smith - NW LE NU GT FR EA EP
Eremophila latrobei F.Muell. var. *latrobei* - NW LE
Eremophila leucophylla Benth. = *Eremophila forrestii*
Eremophila longifolia (R.Br.) F.Muell. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Eremophila macdonnellii F.Muell. - NW LE GT FR
Eremophila macdonnellii F.Muell. var. *glabriuscula* J.Black = *Eremophila macdonnellii*
Eremophila macdonnellii F.Muell. var. *gracilis* J.Black = *Eremophila macdonnellii*
Eremophila macgillivrayi J.Black - LE
Eremophila maculata (Ker Gawler) F.Muell. var. *brevifolia* Benth. - NW
Eremophila maculata (Ker Gawler) F.Muell. var. *maculata* -
 NW LE GT FR EA EP NL MU
Eremophila neglecta J.Black - NW LE
Eremophila obovata L.S.Smith var. *obovata* - LE
Eremophila oppositifolia R.Br. var. *angustifolia* S.Moore - NW
Eremophila oppositifolia R.Br. var. *oppositifolia* - NW GT FR EA EP NL MU
Eremophila paisleyi F.Muell. - NW LE NU GT
Eremophila parvifolia J.Black - NU EP
Eremophila pentaptera J.Black - LE GT
Eremophila platythamnus Diels - NW NU EP
Eremophila polyclada (F.Muell.) F.Muell. - LE MU
Eremophila rotundifolia F.Muell. - NW LE NU GT EP
Eremophila santalina (F.Muell.) F.Muell. - FR
Eremophila scoparia (R.Br.) F.Muell. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Eremophila serrulata (Cunn. ex A.D.C.) Druce - NW LE NU GT FR EA EP MU
Eremophila stehlowii E.Pritzel = *Eremophila macdonnellii*
Eremophila strongylophylla sensu J.Black (1957) = *Eremophila obovata* var. *obovata*
Eremophila sturtii R.Br. - NW GT FR EA
Eremophila subfloccosa Benth. - FR EP NL YP SL SE
Eremophila tietkensii F.Muell. & Tate = *Eremophila latrobei* var. *glabra*
Eremophila turtonii F.Muell. = *Eremophila forrestii*
Eremophila verrucosa Chinn. ssp. *brevistellata* Chinn. - NU
Eremophila verrucosa Chinn. ssp. *verrucosa* - NW LE
Eremophila weldii F.Muell. - NU EP YP KI
Eremophila willsii F.Muell. - NW LE NU GT
Myoporum dampieri Cunn. = *Myoporum acuminatum*
Myoporum acuminatum R.Br. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Myoporum adscendens R.Br. = *Myoporum insulare*
Myoporum brevipes Benth. - GT FR EP MU KI SE
Myoporum cunninghamii Benth. = *Myoporum acuminatum*
Myoporum deserti Cunn. ex Benth. = *Eremophila deserti*
Myoporum humile R.Br. = *Myoporum parvifolium*
Myoporum insulare R.Br. - NU EP YP SL KI SE
Myoporum montanum R.Br. = *Myoporum acuminatum*
Myoporum mucronulatum A.D.C. = *Eremophila deserti*
Myoporum parvifolium R.Br. - EP MU YP SL KI SE
Myoporum patens Cunn. = *Eremophila deserti*
Myoporum platycarpum R.Br. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Myoporum refractum Maiden & Betche = *Myoporum brevipes*
Myoporum serratum R.Br. var. *obovatum* Benth. = *Myoporum insulare*
Myoporum strictum Cunn. = *Eremophila deserti*
Myoporum viscosum R.Br. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Pholidia behriana F.Muell. = *Eremophila behriana*
Pholidia crassifolia F.Muell. = *Eremophila crassifolia*
Pholidia dalyana (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. = *Eremophila dalyana*
Pholidia delisseri (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. = *Eremophila delisseri*
Pholidia divaricata F.Muell. = *Eremophila divaricata*
Pholidia gibbifolia (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. = *Eremophila gibbifolia*
Pholidia interstans S.Moore = *Eremophila interstans* var. *interstans*
Pholidia polyclada F.Muell. = *Eremophila polyclada*
Pholidia santalina (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. = *Eremophila santalina*
Pholidia scoparia R.Br. = *Eremophila scoparia*
Pholidia weldii (F.Muell.) Diels = *Eremophila weldii*

91.415 MYOPORACEAE (contd)

- Pholidiopsis santalina* F.Muell. = *Eremophila santalina*
Sentis rhynchocarpa F.Muell. = *Eremophila divaricata*
Stenochilus bignoniaceflorus Benth. = *Eremophila bignoniiflora*
Stenochilus glaber R.Br. = *Eremophila glabra*
Stenochilus longifolius R.Br. = *Eremophila longifolia*
Stenochilus maculatus Ker Gawler = *Eremophila maculata* var. *maculata*
Stenochilus serrulatus Cunn. ex A.DC. = *Eremophila serrulata*

91.417 PLANTAGINACEAE

- **Plantago albicans* L. - EP SL
Plantago arenaria Waldst. & Kit. = *Plantago scabra*
 **Plantago australis* Lam. - SL
 **Plantago bellardii* All. - EP NL MU SL SE
Plantago commutata Guss. = *Plantago coronopus* ssp. *commutata*
 **Plantago coronopus* L. ssp. *commutata* (Guss.) Pilger - LE EP NL MU YP SL SE
 **Plantago coronopus* L. ssp. *coronopus* - EA EP NL MU SL KI SE
Plantago cunninghamii Decne. - LE FR MU SE
Plantago debilis R.Br. - FR SL ?SE
Plantago drummondii Decne. - NW LE NU GT FR EA EP MU SL
Plantago dubia L. = *Plantago lanceolata* var. *dubia*
Plantago gaudichaudii Barnéoud - GT FR EP NL YP SL SE
Plantago hispida R.Br. - LE FR EP NL YP SL KI SE
Plantago indica L. = *Plantago scabra*
 **Plantago lanceolata* L. - FR NL MU YP SL KI SE
 **Plantago lanceolata* L. var. *dubia* (L.) Wahlenberg - SL
 **Plantago major* L. - MU SL SE
Plantago multiscapa B.Briggs - LE
Plantago psyllium sensu J.Black (1957) = *Plantago scabra*
 **Plantago scabra* Moench - EP NL SL
Plantago sp. A - EP
Plantago sp. B - LE FR EP NL MU YP SL KI SE
Plantago turrifera B.Briggs et al. - NW LE FR EP MU
Plantago varia R.Br. - EP MU SL SE

91.418 CAPRIFOLIACEAE

- **Lonicera japonica* Thunb. - SL
 **Sambucus gaudichaudiana* DC. - SE
 **Sambucus nigra* L. - SL
 **Viburnum tinus* L. - ?SL

91.423 VALERIANACEAE

- **Centranthus macrosiphon* Boiss. - SL SE
 **Centranthus ruber* (L.) DC. ssp. *ruber* - YP SL
Fedia caupt-bovis Pomel = *Fedia gracilliflora*
Fedia cornucopiae (L.) Gaertner - not in S.Aust.
Fedia cornucopiae sensu J.Black (1957), partly = *Centranthus macrosiphon*
Fedia cornucopiae sensu J.Black (1957), partly = *Fedia gracilliflora*
Fedia gracilliflora Fischer & C.Meyer - SL
Valeriana cornucopiae L. = *Fedia cornucopiae*
Valeriana locusta L. var. *discoidea* L. = *Valerianella discoidea*
Valeriana rubra L. = *Centranthus ruber* ssp. *ruber*
 **Valerianella discoidea* (L.) Lois. - EP NL YP SL KI
 **Valerianella eriocarpa* Desv. - SL SE
Valerianella truncata Betcher - ?not in S.Aust.

91.425 DIPSACACEAE

- Dipsacus fullonum* L. ssp. *sativus* (L.) Thell. = *Dipsacus sativus*
Dipsacus fullonum L. var. *sativus* L. = *Dipsacus sativus*
 **Dipsacus sativus* (L.) Honck. - SL SE
 **Scabiosa atropurpurea* L. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Scabiosa atropurpurea L. ssp. *maritima* (L.) Arcang. = *Scabiosa atropurpurea*
Scabiosa atropurpurea L. var. *maritima* (L.) Beg. = *Scabiosa atropurpurea*
Scabiosa maritima L. = *Scabiosa atropurpurea*

91.427 CAMPANULACEAE

- Campanula gracilis* Forster.f. = *Wahlenbergia gracilis*
Campanula gracilis Forster.f. var. *stricta* R.Br. = *Wahlenbergia stricta* ssp. *stricta*
Campanula quadrifida R.Br. = *Wahlenbergia gracilis*
Cephalostigma fluminale J.Black = *Wahlenbergia fluminalis*
Isotoma fluviatilis (R.Br.)F.Muell. ex Benth. - SL SE
Isotoma petraea F.Muell. - NW LE GT FR EA EP NL MU
Isotoma scapigera (R.Br.)G.Don - GT EP YP
Laurentia fluviatilis (R.Br.)E.Wimmer = *Isotoma fluviatilis*
Laurentia petraea (F.Muell.)E.Wimmer = *Isotoma petraea*
Laurentia platycalyx F.Muell. = *Pratia platycalyx*
Laurentia scapigera (R.Br.)Endl. = *Isotoma scapigera*
Lobelia alata Labill. - FR EP NL MU SL KI SE
Lobelia anceps Thunb. = *Lobelia alata*
Lobelia benthamii F.Muell. = *Pratia puberula*
Lobelia browniana Roemer & Schultes = *Lobelia gibbosa*
Lobelia concolor R.Br. = *Pratia concolor*
 **Lobelia erinus* L. - SE
Lobelia fluviatilis R.Br. = *Isotoma fluviatilis*
Lobelia gibbosa Labill. - NW FR EP NL MU YP SL KI SE
Lobelia heterophylla Labill. - NW EP
Lobelia inundata R.Br. = *Isotoma fluviatilis*
Lobelia microsperma F.Muell. = *Lobelia gibbosa*
Lobelia pedunculata R.Br. = *Pratia pedunculata*
Lobelia platycalyx (F.Muell.)F.Muell. = *Pratia platycalyx*
Lobelia pratioides Benth. - SE
Lobelia purpurascens R.Br. = *Pratia purpurascens*
Lobelia rhombifolia Vriese - YP SL KI SE
Lobelia scapigera R.Br. = *Isotoma scapigera*
Lobelia simplex L. = *Monopsis simplex*
Lobelia simplicicaulis R.Br. - SE
 **Monopsis debilis* (L.f.)C.Presl. var. *depressa* (L.f.)Phillipson - KI SE
Monopsis simplex (L.)E.Wimmer = *Monopsis debilis* var. *depressa*
Pratia concolor (R.Br.)Druce - MU SE
Pratia erecta Gaudich. = *Pratia concolor*
Pratia pedunculata (R.Br.)Benth. - SL SE
Pratia platycalyx (F.Muell.)Benth. - SE
Pratia puberula Benth. - ?not in S.Aust.
Pratia purpurascens (R.Br.)E.Wimmer - SL
 **Trachelium caeruleum* L. ssp. *caeruleum* - SL
Wahlenbergia aridicolor P.J.Smith - FR
Wahlenbergia bicolor Loth. = *Wahlenbergia luteola*
Wahlenbergia communis Carolin - NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Wahlenbergia consimilis Loth. = *Wahlenbergia stricta* ssp. *stricta*
Wahlenbergia fluminalis (J.Black)E.Wimmer ex H.Eichler - MU
Wahlenbergia gracilentia Loth. - LE GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Wahlenbergia gracilis (Forster f.)Schrader - SL
Wahlenbergia graniticola Carolin - not in S.Aust.
Wahlenbergia gymnoclada Loth. - SE
Wahlenbergia litticola P.J.Smith - EP NL MU YP SL SE
Wahlenbergia luteola P.J.Smith - FR EP NL MU YP SL SE
Wahlenbergia multicaulis Benth. - EP NL MU SL KI SE
Wahlenbergia preissii Vriese - EP SL
Wahlenbergia quadrifida (R.Br.)A.DC. = *Wahlenbergia gracilentia*
Wahlenbergia queenslandica Carolin ex P.J.Smith - NW LE EP
Wahlenbergia sieberi A.DC. = *Wahlenbergia gracilentia*
Wahlenbergia simplicicaulis Vriese = *Wahlenbergia multicaulis*
Wahlenbergia sp. A = *Wahlenbergia aridicolor*
Wahlenbergia sp. B = *Wahlenbergia tumidifructu*
Wahlenbergia stricta (R.Br.)Sweet ssp. *stricta* - GT FR EP NL MU YP SL SE
Wahlenbergia tadgellii Loth. = *Wahlenbergia multicaulis*
Wahlenbergia trichogyna Stearn = *Wahlenbergia stricta* ssp. *stricta*
Wahlenbergia tumidifructu P.J.Smith - NW LE NU GT FR EA EP MU
Wahlenbergia vinciflora Loth. = *Wahlenbergia stricta* ssp. *stricta*

91.430 GOODENIACEAE

- Brunonia australis* Smith - NW LE GT SL SE
Calogyne berardiana (Gaudich.) Benth. = *Goodenia berardiana*
Catosperma goodeniaceum (F.Muell.) Krause - not in S.Aust.
Coopernookia strophiolata (F.Muell.) Carolin - NU
Dampiera dysantha (Benth.) Rajput & Carolin - FR EP NL MU SL SE
Dampiera eriantha Krause - not in S.Aust.
Dampiera lanceolata Cunn. ex DC. var. *insularis* Rajput & Carolin - KI
Dampiera lanceolata Cunn. ex DC. var. *intermedia* Rajput & Carolin - NL SL KI
Dampiera lanceolata Cunn. ex DC. var. *lanceolata* - NW NU GT EP NL SL KI SE
Dampiera lavandulacea sensu J.Black (1957) = *Dampiera dysantha*
Dampiera leptoclada Benth. - not in S.Aust.
Dampiera marifolia Benth. - MU SL KI SE
Dampiera ramosa Rajput - NW
Dampiera rosmarinifolia Schldl. var. *dysantha* Benth. = *Dampiera dysantha*
Dampiera rosmarinifolia Schldl. - NU EP NL MU YP SL SE
Distylis berardiana Gaudich. = *Goodenia berardiana*
Goodenia affinis (Vriese) Vriese - EP NL MU YP SL SE
Goodenia albida Smith = *Scaevola albida* var. *albida*
Goodenia albiflora Schldl. - FR EA NL MU SL
Goodenia amplexans F.Muell. - FR EP NL SL KI
Goodenia anfracta J.Black - NW LE
Goodenia argentea J.Black = *Goodenia lunata*
Goodenia basedowii Krause = *Goodenia ramellii*
Goodenia benthamiana Carolin - EP
Goodenia berardiana (Gaudich.) Carolin - NW LE GT FR EA EP NL
Goodenia blackiana Carolin - EP NL MU SL KI SE
Goodenia brunnea Carolin - NW
Goodenia calcarata F.Muell. - LE FR EA EP
Goodenia centralis Carolin - NW
Goodenia chambersii F.Muell. - LE
Goodenia cycloptera R.Br. - NW LE GT FR EA EP
Goodenia elongata Labill. - SL SE
Goodenia fascicularis F.Muell. & Tate - NW LE GT FR EA EP MU
Goodenia geniculata R.Br. - EP NL MU YP SL KI SE
Goodenia geniculata R.Br. var. *erriophylla* Benth. = *Goodenia affinis*
Goodenia geniculata R.Br. var. *robusta* Benth. = *Goodenia robusta*
Goodenia gibbosa Carolin - LE NU GT
Goodenia glabra R.Br. - NW LE NU EP
Goodenia glandulosa F.Muell. - NW
Goodenia glauca F.Muell. - NW LE FR MU
Goodenia glauca F.Muell. var. *sericea* Benth. = *Goodenia fascicularis*
Goodenia grandiflora Sims var. *albiflora* (Schldl.) Krause = *Goodenia albiflora*
Goodenia grandiflora Sims var. *nicholsonii* (F.Muell.) Krause = *Goodenia chambersii*
Goodenia grandiflora sensu J.Black (1957), partly = *Goodenia saccata*
Goodenia grandiflora sensu J.Black (1957), partly = *Goodenia brunnea*
Goodenia havilandii Maiden & Betche - NW NU EP MU
Goodenia havilandii Maiden & Betche var. *pauperata* J.Black = *Goodenia havilandii*
Goodenia helenae Ising = *Goodenia chambersii*
Goodenia heterochila F.Muell. - NW LE EP
Goodenia heteromera F.Muell. - MU SE
Goodenia heteromera F.Muell. var. *deminuta* J.Black = *Goodenia heteromera*
Goodenia hirsuta F.Muell. - NW
Goodenia humilis R.Br. - SL SE
Goodenia lobata Ising - LE EP
Goodenia lunata J.Black - NW LE GT FR EA EP
Goodenia mitchellii Benth. = *Goodenia cycloptera*
Goodenia modesta J.Black - NW LE GT
Goodenia mueckeana F.Muell. - NW
Goodenia nicholsonii F.Muell. = *Goodenia chambersii*
Goodenia occidentalis Carolin - NW LE NU
Goodenia ovata Smith - FR EP NL SL KI SE
Goodenia pinnatifida Schldl. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Goodenia primulacea sensu J.Black (1957) = *Goodenia blackiana*
Goodenia pusilliflora F.Muell. - NW GT FR EA EP NL MU YP SL

91.430 GOODENIACEAE (contd)

- Goodenia quasilibera* Carolin - EP
Goodenia ramelii F.Muell. - NW
Goodenia robusta (Benth.)Krause - FR EP NL MU SL SE
Goodenia rotundifolia sensu J.Black (1957) = *Goodenia centralis*
Goodenia saccata Carolin - FR
Goodenia subintegra F.Muell. ex Tate = *Goodenia fascicularis*
Goodenia triodiophila Carolin - ?LE
Goodenia unilobata J.Black = *Goodenia glabra*
Goodenia varia R.Br. - NU GT FR EP NL MU YP SL KI SE
Goodenia vernicosa J.Black - FR EA EP
Goodenia vilmorinae F.Muell. - NW
Goodenia willisiana Carolin - EP NL MU SL KI SE
Goodenia xanthosperma F.Muell. - NW
Lechenaultia divaricata F.Muell. - LE
Lechenaultia formosa R.Br. - not in S.Aust.
Lechenaultia striata F.Muell. - NW
Scaevola aemula R.Br. - EP NL MU SL KI SE
Scaevola aemula R.Br. sensu some authors = *Scaevola parvifolia* ssp. *parvifolia*
Scaevola albida (Smith)Druce var. *albida* - FR NL MU YP SL KI SE
Scaevola albida (Smith)Druce var. *pallida* (R.Br.)Carolin - SE
Scaevola amblyanthera F.Muell. var. *centralis* Carolin - NW
Scaevola angustata Carolin - EP YP SL KI SE
Scaevola basedowii Carolin - NW
Scaevola bursariifolia J.Black - LE EP
Scaevola calendulacea (Andrews)Druce - SL SE
Scaevola collaris F.Muell. - NW LE NU GT FR EA EP
Scaevola collina J.Black ex E.Robertson - NW FR EP
Scaevola crassifolia Labill. - EP YP SL KI SE
Scaevola daleana Blakely = *Scaevola parvifolia* ssp. *parvifolia*
Scaevola depauperata R.Br. - NW LE NU MU
Scaevola glabrata Carolin - LE
Scaevola humilis R.Br. - LE FR EA EP NL YP SL
Scaevola linearis R.Br. var. *confertifolia* J.Black - EP YP SL KI SE
Scaevola linearis R.Br. var. *linearis* - EP YP
Scaevola microcarpa Cav. = *Scaevola albida* var. *albida*
Scaevola microcarpa Cav. var. *pallida* (R.Br.)Benth. = *Scaevola pallida*
Scaevola myrtifolia (Vries)Krause - EP
Scaevola nitida sensu J.Black (1929) = *Scaevola angustata*
Scaevola ovalifolia R.Br. var. *glabra* R.Br. = *Scaevola glabrata*
Scaevola ovalifolia sensu J.Black (1957) = *Scaevola parvibarbata*
Scaevola pallida R.Br. = *Scaevola albida* var. *pallida*
Scaevola parvibarbata Carolin - LE GT FR EA
Scaevola parvifolia F.Muell. ex Benth. ssp. *parvifolia* - NW
Scaevola spinescens R.Br. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Selliera radicans Cav. - EP MU SL KI SE
Velleia arguta R.Br. - NW NU FR EA EP NL MU YP SL SE
Velleia connata F.Muell. - NW LE NU FR EP NL MU SL
Velleia cynopotamica F.Muell. - EP
Velleia glabrata Carolin - NW
Velleia paradoxa R.Br. - NW FR EA EP NL MU YP SL SE

91.432 STYLIDIACEAE

- Candollea tepperiana* F.Muell. = *Stylidium tepperanum*
Levenhookia dubia Sonder - FR EP NL MU YP SL KI SE
Levenhookia pusilla R.Br. - SL SE
Stylidium beaugleholei J.H.Willis - SE
Stylidium brachyphyllum Sonder = *Stylidium inundatum*
Stylidium calcaratum R.Br. - EP YP SL KI SE
Stylidium calcaratum R.Br. var. *calcaratum* = *Stylidium calcaratum*
Stylidium calcaratum R.Br. var. *ecorne* F.Muell. ex Erickson & J.H.Willis =
Stylidium calcaratum
Stylidium ciliatum Lindley - not in S.Aust.
Stylidium despectum R.Br. - FR EP NL SL KI SE
Stylidium graminifolium Sw. ex Willd. - SL KI SE

91.432 STYLIDIACEAE (contd)

- Stylidium inundatum* R.Br. - SL KI SE
Stylidium majus (Smith)Druce = *Stylidium graminifolium*
Stylidium perpusillum Hook.f. - SL KI SE
Stylidium piliferum R.Br. var. *ciliatum* (Lindley)Mildbr. = *Stylidium ciliatum*
Stylidium tepperanum (F.Muell.)Mildbr. - KI
Ventenatia major Smith = *Stylidium graminifolium*

91.433 COMPOSITAE

- Absinthium canariense* Besser = *Artemisia canariensis*
Acanthocladium dockeri F.Muell. - MU
**Achillea millefolium* L. - EP NL MU SL SE
**Achillea tomentosa* L. - NL SL KI
Achnophora tatei F.Muell. - KI
**Acroptilon repens* (L.)DC. ssp. *repens* - FR EP NL MU SL
Actinobole uliginosum (A.Gray)H.Eichler - MU SL
Actites megalocarpa (Hook.f.)Lander = *Sonchus megalocarpus*
**Ageratina adenophora* (Sprengel)R.King & H.Robinson - MU SL
Ambrosia artemisiifolia sensu J.Black (1929) = *Ambrosia psilostachya*
**Ambrosia psilostachya* DC. - MU SL
**Ambrosia tenuifolia* Sprengel - NL SL
**Ammobium alatum* R.Br. - SL
Anacyclus australis Sieber ex Sprengel = *Cotula australis*
**Anacyclus radiatus* Loisel - SL
Angianthus brachypappus F.Muell. - LE GT FR EA EP
Angianthus brachypappus F.Muell. var. *conocephalus* J.Black = *Angianthus conocephalus*
Angianthus burkittii (Benth.)J.Black = *Gnephosis burkittii*
Angianthus conocephalus (J.Black)P.Short - NU
Angianthus eriocephalus (Hook.f. ex A.Gray) = *Angianthus preissianus*
Angianthus glabrata P.Short - GT EP
Angianthus phyllocalymmeus (F.Muell.)Druce = *Pleuropappus phyllocalymmeus*
Angianthus pleuropappus Benth. = *Pleuropappus phyllocalymmeus*
Angianthus preissianus (Steetz)Benth. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Angianthus pusillus (Benth.)Benth. = *Chrysocoryne pusilla*
Angianthus strictus sensu J.Black (1957) = *Pogonolepis muelleriana*
Angianthus tenellus (F.Muell.)Benth. = *Chrysocoryne drummondii*
Angianthus tomentosus Wendl. - LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Angianthus whitei J.Black = *Gnephosis burkittii*
**Anthemis arvensis* L. - SL SE
**Anthemis cotula* L. - SL SE
Anthemis nobilis L. = *Chamaemelum nobile*
Anthocerastes muelleri Sonder = *Toxanthes muelleri*
Apalochlamys billardieri DC. = *Apalochlamys spectabilis*
Apalochlamys spectabilis (Labill.)J.H.Willis - EP YP SL KI SE
**Arctotheca calendula* (L.)Levyns - NW LE GT FR EP NL MU YP SL KI SE
**Arctotheca populifolia* (P.Bergius)Norlindh - NU EP SE
Arctotis calendula L. = *Arctotheca calendula*
Arctotis calendulacea L. = *Arctotheca calendula*
Arctotis nivea (Nicholson)Lewin = *Arctotheca populifolia*
Arctotis populifolia P.Bergius = *Arctotheca populifolia*
**Arctotis stoechadifolia* P.Bergius - YP SL KI SE
**Argyranthemum frutescens* (L.)Webb ex Schultz-Bip.
ssp. *foeniculaceum* (Pitard & Proust)C.Humphries - EP YP SL KI SE
**Argyranthemum frutescens* (L.)Webb ex Schultz-Bip. ssp. *frutescens* - EP MU YP SL SE
Argyranthemum frutescens (L.)Webb ex Schultz-Bip. var. *foeniculaceum* Pitard & Proust =
Argyranthemum frutescens ssp. *foeniculaceum*
Arnopogon picroides (L.)Willd. = *Urospermum picroides*
**Artemisia absinthium* L. - ?SL
**Artemisia arborescens* L. - YP SL KI
**Artemisia canariensis* (Besser)Less. - YP
Artemisia matricarioides Less. = *Matricaria matricarioides*
Artemisia minima L. = *Centipeda minima*
Aster adenolasius F.Muell. = *Olearia adenolasia*
Aster axillaris (DC.)F.Muell. ex Benth. = *Olearia axillaris*
Aster calcareus (F.Muell. ex Benth.)F.Muell. = *Olearia calcarea*

91.433 COMPOSITAE (contd)

- Aster conocephalus* (F.Muell.)F.Muell. = *Cratystylis conocephala*
Aster exiguifolius F.Muell. = *Olearia exiguifolia*
Aster exilifolius F.Muell. = *Olearia brachyphylla*
Aster ferresii (F.Muell.)F.Muell. = *Olearia ferresii*
Aster florulentus F.Muell. = *Olearia floribunda* var. *floribunda*
Aster glandulosus Labill. = *Olearia glandulosa*
Aster glutescens (Sonder)F.Muell. = *Olearia passerinoides* ssp. *glutescens*
Aster huegelii F.Muell. = *Olearia ciliata* var. *ciliata*
Aster huegelii F.Muell. var. *squamifolia* F.Muell. = *Olearia ciliata* var. *squamifolia*
Aster lepidophyllus Pers. = *Olearia lepidophylla*
Aster magniflorus F.Muell. = *Olearia magniflora*
Aster megalodontus F.Muell. = *Olearia stuartii*
Aster microphyllus sensu Labill. (1806) = *Olearia lepidophylla*
Aster microphyllus sensu Tate (1890) = *Olearia lanuginosa*
Aster mitchellii F.Muell. = *Olearia subspicata*
Aster muelleri (Sonder)F.Muell. = *Olearia muelleri*
Aster pannosus (Hook.)F.Muell. = *Olearia pannosa* ssp. *pannosa*
Aster ramulosus Labill. = *Olearia ramulosa*
Aster sonderi F.Muell. = *Olearia grandiflora*
Aster squamatus sensu Ewart (1931) = *Aster subulatus*
Aster stuartii (F.Muell.)F.Muell. = *Olearia stuartii*
 * *Aster subulatus* Michaux - LE FR EA NL MU SL SE
Aster teretifolius (Sonder)F.Muell. = *Olearia teretifolia*
Aster tubuliflorus (Sonder & F.Muell. ex Sonder)F.Muell. = *Olearia tubuliflora*
Aster vernicorus F.Muell. = *Olearia passerinoides* ssp. *passerinoides*
Asteridea athrxioides (Sonder & F.Muell.)Kroner forma *athrxioides* -
 NW NU FR EA EP NL MU YP SL
Asteridea athrxioides (Sonder & F.Muell.)Kroner forma *horripes* (J.Black)D.Cooke - EP
Asteriscus spinosus (L.)Schultz-Bip. = *Pallenis spinosa*
Athrixia athrxioides (F.Muell. & Sonder ex Sonder)Druce
 var. *horripes* (J.Black)E.Robertson = *Asteridea athrxioides* forma *horripes*
Athrixia athrxioides (F.Muell. & Sonder ex Sonder)Druce =
Asteridea athrxioides forma *athrxioides*
Athrixia tenella Benth. = *Asteridea athrxioides* forma *athrxioides*
Athrixia tenella Benth. var. *horripes* J.Black = *Asteridea athrxioides* forma *horripes*
Barkhausia haenseleri Boiss. ex DC. = *Crepis vesicaria* ssp. *haenseleri*
Basedowia helichrysoides E.Pritzel = *Basedowia tenerrima*
Basedowia tenerrima (F.Muell. & Tate)J.Black - NW
Bellis aculeata Labill. = *Brachycome aculeata*
Bellis ciliaris Labill. = *Brachycome ciliaris* var. *ciliaris*
Bellis dimorphocarpa G.L.Davis = *Brachycome ciliaris* var. *ciliaris*
Bellis drummondii Walp. = *Brachycome ciliaris* var. *ciliaris*
Bellis graminea Labill. = *Brachycome graminea*
Bellis stipitata Labill. = *Lagenifera stipitata* var. *stipitata*
 * *Berkheya rigida* (Thunb.)Ewart, Jean White & B.Rees - EP
 * *Bidens pilosa* L. - NW EP MU SL
Bidens tenuifolia Labill. = *Glossogyne tannensis*
Blennospora drummondii A.Gray - EP NL MU YP SL SE
Brachycome aculeata (Labill.)Less. - not in S.Aust.
Brachycome aculeata sensu J.Black (1929) = *Brachycome cuneifolia*
Brachycome angustifolia Cunn. ex DC. var. *angustifolia* - SL SE
Brachycome basaltica F.Muell. var. *gracilis* Benth. - LE ?EP MU SE
Brachycome blackii G.L.Davis - NW
Brachycome breviscapis C.Carter - EP
Brachycome calocarpa F.Muell. = *Brachycome dentata*
Brachycome campylocarpa J.Black - LE FR EA
Brachycome cardiocarpa F.Muell. ex Benth. - MU SE
Brachycome chrysoglossa F.Muell. = *Brachycome dentata*
Brachycome ciliaris (Labill.)Less. var. *brachyglossa* Gauba - EA NL MU
Brachycome ciliaris (Labill.)Less. var. *ciliaris* -
 NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Brachycome ciliaris (Labill.)Less. var. *glandulosa* Benth. =
Brachycome ciliaris var. *lanuginosa*
Brachycome ciliaris (Labill.)Less. var. *grandiflora* Benth. = *Brachycome ciliaris* var. *ciliaris*

91.433 COMPOSITAE (contd)

- Brachycome ciliaris* (Labill.) Less. var. *lanuginosa* (Steetz) Benth. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
- Brachycome ciliaris* (Labill.) Less. var. *lyrifolia* (J.Black) G.L.Davis - LE FR
- Brachycome ciliaris* (Labill.) Less. var. *subdissecta* Benth. = *Brachycome ciliaris* var. *ciliaris*
- Brachycome ciliaris* (Labill.) Less. var. *subintegrifolia* G.L.Davis - LE NL MU
- Brachycome collina* (Sonder) Benth. = *Brachycome perpusilla*
- Brachycome coongiensis* Munir - LE
- Brachycome cuneifolia* Tate - EP YP SL KI SE
- Brachycome debilis* Sonder - EA SL SE
- Brachycome decipiens* Hook.f. - SE
- Brachycome dentata* Gaudich. - FR EA NL MU SE
- Brachycome dichromosomatica* C.Carter var. *dichromosomatica* - LE GT FR EP
- Brachycome dimorphocarpa* G.L.Davis = *Brachycome ciliaris* var. *ciliaris*
- Brachycome diversifolia* (Graham ex Hook.) Fischer & C.Meyer var. *diversifolia* - SL SE
- Brachycome eriogona* (J.Black) G.L.Davis - LE EA
- Brachycome exilis* Sonder - ?LE GT FR EP MU YP SL KI SE
- Brachycome goniocarpa* Sonder & F.Muell. ex Sonder - EA EP NL MU YP SL KI SE
- Brachycome goniocarpa* Sonder & F.Muell. ex Sonder var. *eriogona* J.Black = *Brachycome eriogona*
- Brachycome graminea* (Labill.) F.Muell. - MU SL SE
- Brachycome heterodonta* DC. = *Brachycome dentata*
- Brachycome iberidifolia* Benth. - NW LE GT FR EA EP
- Brachycome iberidifolia* Benth. var. *glandulifera* J.Black = *Brachycome iberidifolia*
- Brachycome lanuginosa* Steetz = *Brachycome ciliaris* var. *lanuginosa*
- Brachycome leptocarpa* F.Muell. - LE FR EP NL MU YP SL SE
- Brachycome linearifolia* DC. = *Brachycome angustifolia* var. *angustifolia*
- Brachycome lineariloba* (DC.) Druce - LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
- Brachycome lineariloba* sensu J.Black (1957), partly = *Brachycome dichromosomatica* var. *dichromosomatica*
- Brachycome lissocarpa* J.Black = *Brachycome parvula* var. *lissocarpa*
- Brachycome lyrifolia* J.Black = *Brachycome ciliaris* var. *lyrifolia*
- Brachycome marginata* Benth. = *Brachycome dentata*
- Brachycome melanocarpa* Sonder & F.Muell. ex Sonder - LE FR MU
- Brachycome muelleri* Sonder - EP ?SL
- Brachycome neglecta* J.Black = *Brachycome exilis*
- Brachycome pachyptera* Turcz. = *Brachycome lineariloba*
- Brachycome parvula* Hook.f. var. *lissocarpa* (J.Black) G.L.Davis - MU SL SE
- Brachycome parvula* Hook.f. var. *parvula* - SE
- Brachycome perpusilla* (Steetz) J.Black - FR EP NL MU YP SL SE
- Brachycome perpusilla* (Steetz) J.Black var. *perpusilla* = *Brachycome perpusilla*
- Brachycome perpusilla* (Steetz) J.Black var. *tenella* (Turcz.) G.L.Davis = *Brachycome perpusilla*
- Brachycome readeri* G.L.Davis - SE
- Brachycome tatei* J.Black - NU
- Brachycome tenella* Turcz. = *Brachycome perpusilla*
- Brachycome tesquorum* J.Black - NW LE
- Brachycome trachycarpa* F.Muell. - NU GT FR EP NL MU SL SE
- Brachycome uliginosa* Davis - KI SE
- Brachycome xanthocarpa* D.Cooke - EP
- Bupthalmum spinosum* L. = *Pallenis spinosa*
- Cacalia odorata* Desf. = *Senecio odoratus* var. *odoratus*
- Calea spectabilis* Labill. = *Apalochlamys spectabilis*
- * *Calendula arvensis* L. - LE FR EA EP NL MU SL
- Calendula fruticosa* L. = *Osteospermum fruticosum*
- * *Calendula officinalis* L. - SL SE
- Calendula pluvialis* L. = *Dimorphotheca pluvialis*
- Calocephalus brownii* (Cass.) F.Muell. - NU EP YP SL KI SE
- Calocephalus chrysanthus* Schldl. = *Craspedia chrysantha*
- Calocephalus citreus* Less. - FR EP NL MU YP SL SE
- Calocephalus dittrichii* F.Muell. = *Calocephalus platycephalus*
- Calocephalus drummondii* (A.Gray) Benth. = *Blennospora drummondii*
- Calocephalus gnaphalioides* Hook. = *Helipterum moschatum*
- Calocephalus knappii* (F.Muell.) Ewart & Jean White - NW LE GT
- Calocephalus lacteus* Less. - SL SE

91.433 COMPOSITAE (contd)

- Calocephalus multiflorus* sensu J.Black (1957) = *Calocephalus platycephalus*
Calocephalus platycephalus (F.Muell.) Benth. - NW LE GT FR EA
Calocephalus sonderi F.Muell. - MU
Calotis ancyrocarpa J.Black - LE
Calotis breviradiata (Ising) G.L.Davis - NU
Calotis cuneifolia R.Br. - MU SL
Calotis cymbacantha F.Muell. - NW LE NU GT FR EA EP MU SL
Calotis erinacea Steetz - NW LE NU GT FR EA EP NL MU SL
Calotis erinacea Steetz var. *biaristata* J.Black = *Calotis erinacea*
Calotis hispidula (F.Muell.) F.Muell. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Calotis kempei F.Muell. - NW LE GT
Calotis lappulacea Benth. - LE GT FR MU SL
Calotis latiuscula F.Muell. & Tate - NW LE GT FR EA
Calotis microcephala F.Muell. ex Benth. = *Calotis porphyroglossa*
Calotis microphylla Benth. = *Calotis lappulacea*
Calotis multicaulis (Turcz.) Druce - NW LE NU GT EA EP
Calotis multicaulis (Turcz.) Druce var. *breviradiata* Ising = *Calotis breviradiata*
Calotis multicaulis sensu G.L.Davis (1952), partly = *Calotis plumulifera*
Calotis plumulifera F.Muell. - NW LE GT FR EA MU
Calotis porphyroglossa F.Muell. ex Benth. - LE EA NL
Calotis scabiosifolia Sonder & F.Muell. ex Sonder var. *elongata* F.Muell. ex Benth. =
Calotis scapigera
Calotis scabiosifolia Sonder & F.Muell. ex Sonder var. *scabiosifolia* -
 LE FR NL MU SL SE
Calotis scapigera Hook. - FR MU SL
Carduus acarna L. = *Picnomon acarna*
Carduus lanceolatus L. = *Cirsium vulgare*
Carduus marianus L. = *Silybum marianum*
 * *Carduus nutans* L. - FR
Carduus pycnocephalus L. - SL SE
 * *Carduus tenuiflorus* Curtis - FR EP NL MU YP SL KI SE
Carduus vulgaris Savi = *Cirsium vulgare*
 * *Carthamus glaucus* M.Bieb. - NL KI SE
 * *Carthamus lanatus* L. - LE FR EA EP NL MU YP SL SE
Cassinia aculeata (Labill.) R.Br. var. *laevis* (R.Br.) J.Black = *Cassinia laevis*
Cassinia arcuata R.Br. - NW FR EP NL MU YP SL
Cassinia aurea R.Br. = *Angianthus tomentosus*
Cassinia complanata J.Black = *Cassinia uncata*
Cassinia glauca (Labill.) Sprengel = *Craspedia glauca*
Cassinia laevis R.Br. - NW GT FR EA EP NL MU SL SE
Cassinia punctulata (F.Muell.) F.Muell. & Tate ex Tate = *Haeckeria punctulata*
Cassinia spectabilis (Labill.) R.Br. = *Apalochlamys spectabilis*
Cassinia uncata Cunn. ex DC. - FR EP NL MU YP SL KI SE
 * *Centaurea aspera* L. - SL
 * *Centaurea calcitrapa* L. - NL MU YP SL SE
 * *Centaurea cineraria* L. - YP SL
Centaurea crupina L. = *Crupina vulgaris*
 * *Centaurea eriophora* L. - MU
 * *Centaurea melitensis* L. - LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
 * *Centaurea nigra* L. - SL
 * *Centaurea nigrescens* Willd. ssp. *nigrescens* - SE
 * *Centaurea paniculata* L. ssp. *paniculata* - SL
Centaurea picris Pallas ex Willd. = *Acroptilon repens* ssp. *repens*
Centaurea repens L. = *Acroptilon repens* ssp. *repens*
 * *Centaurea solstitialis* L. - NL MU YP SL
Centipeda cunninghamii (DC.) A.Braun & Asch. -
 LE GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Centipeda minima (L.) A.Braun & Asch. - LE MU SL KI SE
Centipeda orbicularis sensu Tate (1890) = *Centipeda minima*
Centipeda thespidioides F.Muell. - NW LE GT FR EA EP MU
Cephalopterum drummondii A.Gray - NW NU GT
Ceratogyne obionoides Turcz. - GT EP
 * *Chamaemelum nobile* (L.) All. - SL
Chamomilla suaveolens (Pursh) Rydb. = *Matricaria matricarioides*

91.433 COMPOSITAE (contd)

- Cheiloloma hispidulum* F.Muell. = *Calotis hispidula*
 **Chondrilla juncea* L. - EP NL MU YP SL SE
 **Chrysanthemoides monilifera* (L.) Norlindh - FR EP MU YP SL SE
Chrysanthemum anethifolium sensu J.Black (1957) =
Argyranthemum frutescens ssp. *foeniculaceum*
 **Chrysanthemum coronarium* L. - MU SL
Chrysanthemum foeniculaceum sensu H.Eichler (1965) =
Argyranthemum frutescens ssp. *foeniculaceum*
Chrysanthemum frutescens L. = *Argyranthemum frutescens* ssp. *frutescens*
Chrysanthemum incanum Thunb. = *Pentzia incana*
Chrysanthemum leucanthemum L. = *Leucanthemum vulgare*
Chrysanthemum maximum Ramond = *Leucanthemum maximum*
Chrysanthemum parthenium L. = *Tanacetum parthenium*
Chrysanthemum vulgare (L.) Bernh. = *Tanacetum vulgare*
Chrysocoma squamata Labill. = *Leptorhynchus squamatus*
Chrysocoryne angianthoides F.Muell. = *Chrysocoryne pusilla*
Chrysocoryne drummondii A.Gray - NU EP SE
Chrysocoryne pusilla (Benth.) Endl. - NW LE NU GT FR EA EP MU
Chrysocoryne tenella F.Muell. = *Chrysocoryne drummondii*
Chthonocephalus pseudevax Steetz - NW NU GT FR EP MU
 **Cichorium intybus* L. - NL MU SL KI SE
Cirsium acarna (L.) Moench = *Picnomon acarna*
 **Cirsium arvense* (L.) Scop. - SE
Cirsium lanceolatum (L.) Scop. = *Cirsium vulgare*
 **Cirsium vulgare* (Savi) Ten. - FR EA EP NL MU YP SL SE
Cnicus acarna (L.) L. = *Picnomon acarna*
 **Conyza albida* Willd. ex Sprengel - MU SL SE
Conyza ambigua DC. = *Conyza bonariensis*
 **Conyza bilboana* Remy - SL
 **Conyza bonariensis* (L.) Cronq. - NW FR EA EP NL MU YP SL SE
Conyza bonariensis - GT
 **Conyza canadensis* (L.) Cronq. var. *canadensis* - FR NL SL SE
Conyza floribunda sensu N.Burb. & M.Gray (1970) = *Conyza albida*
Cotula australis (Sieber ex Sprengel) Hook.f. - FR EP NL MU YP SL KI SE
 **Cotula bipinnata* Thunb. - MU SL KI SE
 **Cotula coronopifolia* L. - LE FR EP NL MU YP SL KI SE
Cotula integrifolia Hook.f. = *Cotula coronopifolia*
Cotula minuta Forster f. = *Centipeda minima*
Cotula reptans (Benth.) Benth. - MU SE
Craspedia alpina Backhouse ex Hook.f. - SE
Craspedia chrysantha (Schldl.) Benth. - LE FR EA MU
Craspedia glauca (Labill.) Sprengel - FR EP NL MU YP SL KI SE
Craspedia globosa (Bauer ex Benth.) Benth. - LE FR NL MU SE
Craspedia pleiocephala F.Muell. - NW LE NU GT FR EA EP MU
Craspedia richea Cass. = *Craspedia glauca*
Craspedia uniflora sensu J.Black (1929) = *Craspedia glauca*
Cratystylis conocephala (F.Muell.) S.Moore - NW NU GT EA EP NL MU YP
Crepis barbata L. = *Tolpis barbata*
 **Crepis biennis* L. - SE
 **Crepis capillaris* (L.) Wallr. - SL SE
 **Crepis dioscoridis* L. - SL
 **Crepis foetida* L. ssp. *foetida* - NL YP SL
 **Crepis pusilla* (Sommier) Merxm. - EP
Crepis taraxacifolia Thuill. = *Crepis vesicaria* ssp. *haenseleri*
 **Crepis vesicaria* L. ssp. *haenseleri* (Boiss. ex DC.) Sell. - KI SE
Crepis vesicaria L. var. *taraxacifolia* (Thuill.) Thell. = *Crepis vesicaria* ssp. *haenseleri*
Crepis virens L. = *Crepis capillaris*
Crossolepis pusilla Benth. = *Chrysocoryne pusilla*
 **Crupina vulgaris* Cass. - SL
Cryptostemma calendula (L.) Druce = *Arctotheca calendula*
Cryptostemma calendulaceum (L.) R.Br. = *Arctotheca calendula*
Cryptostemma niveum Nicholson = *Arctotheca populifolia*
Cymbonotus lawsonianus sensu J.Black (1929) = *Cymbonotus preissianus*
Cymbonotus preissianus Steetz - FR EP NL YP SL KI SE

91.433 COMPOSITAE (contd)

- **Cynara cardunculus* L. - EA EP NL YP SL SE
Dichromochlamys dentatifolius (F.Muell.)Dunlop - NW LE FR
Dimorphocoma minutula F.Muell. & Tate - LE GT FR EA
Dimorpholepis australis A.Gray = *Triptilodiscus pygmaeus*
Dimorphotheca annua Less. = *Dimorphotheca pluvialis*
Dimorphotheca aurantiaca Hort. = *Dimorphotheca sinuata*
Dimorphotheca fruticosa (L.)Less. = *Osteospermum fruticosum*
 **Dimorphotheca pluvialis* (L.)Moench - EP SL SE
 **Dimorphotheca sinuata* DC. - EP NL
Diotosperma drummondii A.Gray = *Ceratogyne obionoides*
Diplopappus australasicus Turcz. = *Vittadinia australasica* var. *australasica*
Diplopappus passerinoides Turcz. = *Olearia passerinoides* ssp. *glutescens*
 **Diitrichia graveolens* (L.)Greuter - GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Doratolepis tetrachaeta Schldl. = *Leptorhynchus tetrachaetus*
Duttonia sessiliceps F.Muell. = *Triptilodiscus pygmaeus*
Eclipta alatocarpa Melville - LE
Eclipta platyglossa F.Muell. - MU SL SE
Elachanthus glaber Paul G.Wilson - EA EP
Elachanthus pusillus F.Muell. - LE NU FR EA EP NL MU YP SL
Elachopappus rudallii F.Muell. = *Myriocephalus rudallii*
Elachothamnus cunninghamii DC. = *Minuria cunninghamii*
Elichrysum albicans Cunn. = *Helipterum albicans*
Elichrysum incanum Hook. = *Helipterum incanum*
Elichrysum lucidum Henckel = *Helichrysum bracteatum*
Embergeria megalocarpa (Hook.f.)Boulos = *Sonchus megalocarpus*
Epaltes australis Less. - LE EA MU SL
Epaltes cunninghamii (Hook.)Benth. - NW LE FR EA MU
Epaltes tatei F.Muell. - EP MU YP SE
Erechtites arguta (Rich.)DC. var. *dissecta* Benth. = *Senecio hispidulus* var. *dissectus*
Erechtites arguta sensu J.Black (1929), partly = *Senecio hispidulus* var. *hispidulus*
Erechtites glossantha Sonder = *Senecio glossanthus*
Erechtites hispidula (Rich.)DC. = *Senecio hispidulus* var. *hispidulus*
Erechtites hispidula sensu Benth. (1867), partly = *Senecio macrocarpus*
Erechtites hispidula sensu Benth. (1867), partly = *Senecio squarrosus*
Erechtites hispidula sensu J.Black (1929), partly = *Senecio macrocarpus*
Erechtites lacerata F.Muell. = *Senecio laceratus*
Erechtites mixta sensu Benth. (1867) = *Senecio runcinifolius*
Erechtites picridioides sensu Sonder & F.Muell. (1853) = *Senecio runcinifolius*
Erechtites prenanthoides DC. var. *picridioides* (Turcz.)Benth. = *Senecio picridioides*
Erechtites prenanthoides sensu J.Black (1929) = *Senecio biserratus*
Erechtites quadridentata (Labill.)DC. = *Senecio quadridentatus*
Erechtites richardiana DC. = *Senecio squarrosus*
Erechtites sonchoides sensu DC. (1838) = *Senecio biserratus*
Erigeron bonariensis L. = *Conyza bonariensis*
Erigeron canadense L. = *Conyza canadensis* var. *canadensis*
Erigeron crispus Pourret = *Conyza bonariensis*
Erigeron graveolens L. = *Diitrichia graveolens*
 **Erigeron karvinskianus* DC. - SL
Erigeron liatroides Turcz. = *Streptoglossa liatroides*
Erigeron linifolium Willd. = *Conyza bonariensis*
Erigeron mucronatus DC. = *Erigeron karvinskianus*
Erigeron sessilifolius F.Muell. - LE
Eriochlamys behrii Sonder & F.Muell. ex Sonder - NW LE GT FR EA EP NL MU YP KI
Eriochlamys knappii F.Muell. = *Calocephalus knappii*
Erodophyllum elderi F.Muell. - NU FR EA EP MU
Ethulia cunninghamii Hook. = *Epaltes cunninghamii*
Ethuliopsis dioica F.Muell. = *Epaltes cunninghamii*
Euchiton forsteri Cass. = *Gnaphalium involucreatum*
Euchiton pulchellus Cass. = *Gnaphalium involucreatum*
Eupatorium adenophorum Sprengel = *Ageratina adenophora*
Eupatorium ferrugineum Labill. = *Helichrysum dendroideum*
Eurybeia erubescens DC. = *Olearia erubescens*
Eurybia axillaris DC. = *Olearia axillaris*
Eurybia brachyphylla F.Muell. ex Sonder = *Olearia brachyphylla*

91.433 COMPOSITAE (contd)

- Eurybia cardiophylla* F.Muell. = *Olearia pannosa* ssp. *cardiophylla*
Eurybia ciliata Benth. = *Olearia ciliata* var. *ciliata*
Eurybia conocephala F.Muell. = *Cratystylis conocephala*
Eurybia decurrens DC. = *Olearia decurrens*
Eurybia ferresii F.Muell. = *Olearia ferresii*
Eurybia floribunda Hook.f. = *Olearia floribunda* var. *floribunda*
Eurybia glutescens Sonder = *Olearia passerinoides* ssp. *glutescens*
Eurybia glutinosa Lindley = *Olearia glutinosa*
Eurybia muelleri Sonder = *Olearia muelleri*
Eurybia pannosa (Hook.) F.Muell. = *Olearia pannosa* ssp. *pannosa*
Eurybia picridifolia F.Muell. = *Olearia picridifolia*
Eurybia pimeleoides DC. = *Olearia pimeleoides* ssp. *pimeleoides*
Eurybia stuartii F.Muell. = *Olearia stuartii*
Eurybia subspicata Hook. = *Olearia subspicata*
Eurybia teretifolia Sonder = *Olearia teretifolia*
Eurybia tubuliflora Sonder & F.Muell. ex Sonder = *Olearia tubuliflora*
Eurybiopsis gracilis Hook.f. = *Vittadinia gracilis*
Eurybiopsis hookeri Sonder = *Vittadinia blackii*
Eurybiopsis intricata F.Muell. = *Minuria cunninghamii*
**Euryops abrotanifolius* (L.) DC. - SL
**Evax pygmaea* (L.) Brot. - YP SE
Eyrea rubelliflora F.Muell. = *Pluchea rubelliflora*
Filago gallica L. = *Logfia gallica*
Filago pygmaea L. = *Evax pygmaea*
**Filago pyramidata* L. - YP
Flaveria australasica Hook. - NW LE GT FR EA
**Gaillardia aristata* Pursh - SE
**Galinsoga parviflora* Cav. - EP SL
**Gazania linearis* (Thunb.) Druce - MU YP SL
Gazania longiscapa DC. = *Gazania linearis*
**Gazania pavonia* R.Br. - not in S.Aust.
**Gazania regens* Moench - SL
Glossogyne tannensis (Forster f.) Garnock-Jones - NW LE FR
Glossogyne tenuifolia (Labill.) Cass. = *Glossogyne tannensis*
Gnaphalium apiculatum Labill. = *Helichrysum apiculatum* var. *apiculatum*
**Gnaphalium audax* D.Drury - MU SL
Gnaphalium calviceps sensu Paul G. Wilson (1965) = *Gnaphalium subfalcatum*
Gnaphalium candidissimum Lam. = *Vellereophyton dealbatum*
Gnaphalium cephaloideum Willd. = *Gnaphalium involucratum*
**Gnaphalium coarctatum* Willd. - SL
Gnaphalium collinum Labill. = *Gnaphalium gymnocephalum*
Gnaphalium dealbatum Thunb. = *Vellereophyton dealbatum*
Gnaphalium diamantinense Paul G. Wilson - LE
Gnaphalium ensifer D.Drury - NL SL KI SE
Gnaphalium gymnocephalum DC. - FR EP NL SL SE
Gnaphalium indicum sensu J.Black (1957) = *Gnaphalium polycaulon*
Gnaphalium indutum Hook.f. - LE FR EP NL MU YP SL KI SE
Gnaphalium involucratum Forster f. - FR EP MU SL KI SE
Gnaphalium involucratum sensu Paul G. Wilson (1965) = *Gnaphalium sphaericum*
Gnaphalium japonicum Thunb. var. *collinum* (Labill.) Maiden & Betche =
Gnaphalium gymnocephalum
Gnaphalium japonicum sensu J.Black (1929) = *Gnaphalium sphaericum*
Gnaphalium japonicum sensu Paul G. Wilson (1965), partly = *Gnaphalium ensifer*
Gnaphalium japonicum sensu Paul G. Wilson (1965), partly =
Gnaphalium gymnocephalum
Gnaphalium japonicum sensu Paul G. Wilson (1965), partly = *Gnaphalium involucratum*
Gnaphalium luteoalbum L. = *Pseudognaphalium luteoalbum*
Gnaphalium moschatum Cunn. ex DC. = *Helipterum moschatum*
Gnaphalium multicaule Willd. = *Gnaphalium polycaulon*
**Gnaphalium polycaulon* Pers. - LE EA MU
Gnaphalium purpureum sensu Paul G. Wilson (1965) = *Gnaphalium spicatum*
Gnaphalium semipapposum Labill. = *Helichrysum semipapposum*
Gnaphalium sphaericum Willd. - NW LE FR EA EP NL MU YP SL KI SE
**Gnaphalium spicatum* Lam. - MU SL SE

91.433 COMPOSITAE (contd)***Gnaphalium subfalcatum** Cabrera - SL SE*Gnaphalodes uliginosum* A.Gray = *Actinobole uliginosum**Gnephosis arachnoidea* Turcz. - NW LE GT FR EA EP*Gnephosis arachnoidea* Turcz. var. *foliata* (Sonder) Benth. = *Gnephosis arachnoidea**Gnephosis burkittii* Benth. - LE GT FR EA EP MU*Gnephosis codonopappa* F.Muell. = *Gnephosis skirrophora**Gnephosis cyathopappa* Benth. = *Gnephosis arachnoidea**Gnephosis eriocarpa* (F.Muell.) Benth. - NW LE GT FR EA*Gnephosis foliata* (Sonder) H.Eichler = *Gnephosis arachnoidea**Gnephosis gnephosioides* (F.Muell.) Druce = *Gnephosis arachnoidea**Gnephosis rotundifolia* Diels = *Stuartina muelleri**Gnephosis skirrophora* (Sonder & F.Muell. ex Sonder) Benth. -

NW LE NU GT FR EA NL MU

Goniopogon multicaule Turcz. = *Calotis multicaulis**Gorteria linearis* Thunb. = *Gazania linearis**Gorteria rigens* L. = *Gazania regens**Gratwickia monochaeta* F.Muell. = *Helichrysum monochaetum**Griffithia helipteroides* J.Black = *Helipterum oppositifolium**Gymnostyles anthemifolia* A.L.Juss. = *Soliva anthemifolia**Gymnostyles pterosperma* A.L.Juss. = *Soliva pterosperma**Haeckeria cassiniaeformis* F.Muell. - EP NL*Haeckeria pholidota* (F.Muell.) J.H.Willis - MU SE*Haeckeria punctulata* (F.Muell.) J.H.Willis - FR EA EP*Hedypnois cretica* (L.) Dum.-Cours. = *Hedypnois rhagadioloides**Hedypnois cretica* sensu Willd. (1803) = *Hedypnois rhagadioloides**Hedypnois polymorpha* DC. = *Hedypnois rhagadioloides**Hedypnois rhagadioloides* (L.) F.W.Schmidt - LE NU GT FR EP NL MU YP SL KI SE*Hedypnois rhagadioloides* (L.) Willd. = *Hedypnois rhagadioloides****Helianthus annuus** L. - GT EP NL MU YP*Helichrysum adenophorum* F.Muell. - MU KI*Helichrysum adnatum* (DC.) Benth. = *Helichrysum bilobum* ssp. *bilobum**Helichrysum adnatum* (DC.) Benth. var. *scabrum* (F.Muell.) Benth. =*Helichrysum bilobum* ssp. *scabrum**Helichrysum albicans* sensu J.Black (1927), partly = *Helipterum molle**Helichrysum ambiguum* Turcz. ssp. *ambiguum* - NW LE NU GT FR EA EP*Helichrysum ambiguum* Turcz. ssp. *vinaceum* Haegi - NW*Helichrysum ambiguum* Turcz. var. *paucisetum* J.Black = *Helichrysum eremaeum**Helichrysum anthemoides* Sieber ex Sprengel = *Helipterum anthemoides**Helichrysum apiculatum* (Labill.) D.Don var. *apiculatum* -

NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE

Helichrysum apiculatum (Labill.) D.Don var. *minor* Benth. =*Helichrysum apiculatum* var. *apiculatum**Helichrysum apiculatum* (Labill.) D.Don var. *occidentale* Benth. - KI SE*Helichrysum apiculatum* (Labill.) D.Don var. *racemosum* J.Black =*Helichrysum apiculatum* var. *apiculatum**Helichrysum ayersii* F.Muell. - NW LE*Helichrysum basedowii* J.Black = *Leptorhynchos baileyi**Helichrysum bilobum* Wakef. ssp. *bilobum* - FR EP NL MU YP SL KI SE*Helichrysum bilobum* Wakef. ssp. *scabrum* (F.Muell.) N.Burb. - FR EA*Helichrysum bilobum* Wakef. var. *scabrum* (J.Black) E.Robertson =*Helichrysum bilobum* ssp. *scabrum**Helichrysum blandowskianum* Steetz ex Sonder - FR MU SL SE*Helichrysum bracteatum* (Vent.) Andrews - NW LE NU FR EA EP NL MU YP SL KI*Helichrysum cassinianum* Gaudich. - NW LE NU GT*Helichrysum catadromum* Wakef. - EP MU SL SE*Helichrysum cinereum* sensu F.Muell. ex Benth., partly = *Helichrysum paraliu**Helichrysum cotula* Benth. = *Helipterum cotula**Helichrysum davenportii* F.Muell. - NW LE NU GT EP*Helichrysum decurrens* (F.Muell.) F.Muell. = *Helichrysum catadromum**Helichrysum decurrens* (F.Muell.) F.Muell. var. *scabrum* (F.Muell.) J.Black =*Helichrysum bilobum* ssp. *scabrum**Helichrysum dendroideum* Wakef. - SE*Helichrysum dockeri* (F.Muell.) Benth. = *Acanthocladium dockeri**Helichrysum eremaeum* Haegi - NW LE NU EP

91.433 COMPOSITAE (contd)

- Helichrysum ferrugineum* (Labill.) Less. ex Steudel = *Helichrysum dendroideum*
Helichrysum gunnii (Hook.f.) Benth. ssp. *paralium* N.Burb. = *Helichrysum paralium*
Helichrysum humboldtianum Gaudich. = *Helipterum humboldtianum*
Helichrysum indicum sensu Jessop (1984) = *Gnaphalium polycaulon*
Helichrysum lawrencella F.Muell. var. *davenportii* (F.Muell.) Benth. =
Helichrysum davenportii
Helichrysum leptolepis DC. = *Ixolaena leptolepis*
Helichrysum leucopsidium DC. - NU FR EP NL MU YP SL KI SE
Helichrysum mellorianum J.Black = *Helichrysum monochaetum*
Helichrysum molle Cunn. ex DC. = *Helipterum molle*
Helichrysum monochaetum (F.Muell.) H.Eichler - LE NU GT EP
Helichrysum obtusifolium F.Muell. & Sonder ex Sonder - EP MU YP SL KI SE
Helichrysum odorum DC. var. *arachnoideum* Labill. =
Helichrysum apiculatum var. *apiculatum*
Helichrysum odorum DC. var. *odorum* = *Helichrysum apiculatum* var. *apiculatum*
Helichrysum paralium (N.Burb.) W.M.Curtis - SL SE
Helichrysum pholidotum (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. = *Haeckeria pholidota*
Helichrysum podolepidium F.Muell. - NW LE GT FR EA
Helichrysum pterochaetum (F.Muell.) F.Muell. - NW LE NU GT FR EA
Helichrysum ramosissimum Hook. = *Helichrysum apiculatum* var. *apiculatum*
Helichrysum retusum (Sonder & F.Muell. ex Sonder) F.Muell. =
Helichrysum bilobum ssp. *bilobum*
Helichrysum roseum (Lindley) Druce var. *davenportii* (F.Muell.) J.Black =
Helichrysum davenportii
Helichrysum rutidolepis DC. - MU SL
Helichrysum scorpioides Labill. - YP SL SE
Helichrysum semiamplexicaule Domin = *Helichrysum apiculatum* var. *apiculatum*
Helichrysum semicalvum F.Muell. = *Helichrysum ambiguum* ssp. *ambiguum*
Helichrysum semifertile F.Muell. - LE GT FR EA EP NL
Helichrysum semipapposum (Labill.) DC. - NW NU FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Helichrysum semipapposum (Labill.) DC. var. *brevifolium* (Sonder) Maiden & Betche =
Helichrysum semipapposum
Helichrysum squarulosum DC. var. *brevifolium* Sonder = *Helichrysum semipapposum*
Helichrysum stipitatum F.Muell. = *Helipterum stipitatum*
Helichrysum tephrodes Sweet = *Helichrysum obtusifolium*
Helichrysum tepperi F.Muell. = *Podolepis tepperi*
Helichrysum thomsonii F.Muell. - NW
Helipterum albicans (Cunn.) DC. - not in S.Aust.
Helipterum albicans sensu J.Black (1957) = *Helipterum saxatile*
Helipterum anthemoides (Sieber ex Spring) DC. - SL
Helipterum australe (A.Gray) Druce = *Triptilodiscus pygmaeus*
Helipterum charsleyae F.Muell. - NW LE GT
Helipterum chlorocephalum (Turcz.) Benth. - NW NU
Helipterum corymbiflorum Schldl. - LE GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Helipterum corymbiflorum Schldl. var. *microglossum* F.Muell. = *Helipterum microglossum*
Helipterum cotula (Benth.) DC. - ?SE
Helipterum demissum (A.Gray) Druce - GT FR EP NL MU YP SL KI SE
Helipterum dimorpholepis Benth. = *Triptilodiscus pygmaeus*
Helipterum exiguum F.Muell. = *Helipterum demissum*
Helipterum fitzgibbonii F.Muell. - NW LE NU GT FR MU
Helipterum floribundum DC. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU
Helipterum floribundum DC. var. *stuartianum* (Sonder & F.Muell. ex Sonder) Benth. =
Helipterum stuartianum
Helipterum haigii F.Muell. = *Helipterum humboldtianum*
Helipterum humboldtianum (Gaudich.) DC. - NW NU GT EP
Helipterum hyalospermum F.Muell. ex Benth. - FR EA EP NL MU YP SL SE
Helipterum incanum (Hook.) DC. - not in S.Aust.
Helipterum incanum sensu F.Muell. (1882) = *Helipterum saxatile*
Helipterum jessenii F.Muell. - LE GT FR EA EP NL MU YP SL
Helipterum laeve (A.Gray) Benth. - GT FR EP NL MU YP SL
Helipterum microglossum (F.Muell. ex Benth.) Maiden & Betche - NW LE GT FR EA EP
Helipterum molle (Cunn. ex DC.) Paul G.Wilson - LE GT FR EA EP NL
Helipterum moschatum (Cunn. ex DC.) Benth. - NW LE NU GT FR EA EP MU SL
Helipterum oppositifolium S.Moore - EP

91.433 COMPOSITAE (contd)

- Helipterum polygalifolium* DC. - LE GT FR EA EP MU SL
Helipterum pygmaeum (DC.) Benth. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Helipterum roseum (Hook.) Benth. var. *patens* (Ewart) J. Black =
Helipterum chlorocephalum
Helipterum saxatile Paul G. Wilson - NW LE NU
Helipterum stipitatum (F. Muell.) F. Muell. ex Benth. - NW LE NU GT EP
Helipterum stoveae D. Cooke - LE
Helipterum strictum (Lindley) Benth. - NW LE NU GT FR EA EP MU
Helipterum stuartianum Sonder & F. Muell. ex Sonder -
 NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP
Helipterum tenellum Turcz. - NU
Helipterum tietkensii F. Muell. - NW LE NU GT EA EP MU
Helipterum troedelii F. Muell. - NW LE FR EA
Helipterum troedelii F. Muell. var. *patens* Ewart = *Helipterum troedelii*
Helipterum uniflorum J. Black - ?NW LE GT FR EA MU
Helipterum variabile (Sonder) Ostenf. = *Helipterum hyalospermum*
Helminthotheca echioides (L.) Holub = *Picris echioides*
Helminthia echioides (L.) Gaertn. = *Picris echioides*
Humea cassiniacea F. Muell. = *Haeckeria cassiniaeformis*
Humea cassiniaeformis F. Muell. = *Haeckeria cassiniaeformis*
Humea pholidota (F. Muell.) J. Black = *Haeckeria pholidota*
Humea punctulata F. Muell. = *Haeckeria punctulata*
Humea squamata F. Muell. = *Haeckeria pholidota*
Humea tenerima F. Muell. & Tate = *Basedowia tenerima*
Hyalolepis occidentalis F. Muell. = *Myriocephalus rhizocephalus* var. *rhizocephalus*
Hyalolepis rhizocephala DC. = *Myriocephalus rhizocephalus* var. *rhizocephalus*
Hyalosperma variabilis Sonder = *Helipterum hyalospermum*
Hyalospermum glutinosum Steetz = *Helipterum hyalospermum*
Hyalospermum strictum Steetz = *Helipterum hyalospermum*
Hyoseris cretica L. = *Hedypnois rhagadioloides*
Hyoseris rhagadioloides L. = *Hedypnois rhagadioloides*
Hyoseris taraxacoides Villars = *Leontodon taraxacoides* ssp. *taraxacoides*
 **Hypochoeris glabra* L. - GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
 **Hypochoeris radicata* L. - EP NL MU YP SL KI SE
Inula graveolens (L.) Desf. = *Dittrichia graveolens*
Isoetopsis graminifolia Turcz. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
 **Iva axillaris* Pursh - NL
Ixioclamys cuneifolia (R. Br.) F. Muell. - NW LE FR
Ixioclamys filicifolia Dunlop - NW LE GT
Ixioclamys nana (Ewart & Jean White) Grau - LE NU GT FR EA
Ixiolaena brevicompta F. Muell. - LE
Ixiolaena chloroleuca Haegi - NE LE GT FR
Ixiolaena leptolepis (DC.) Benth. - NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Ixiolaena leptolepis sensu J. Black (1957), partly = *Ixiolaena chloroleuca*
Ixiolaena plurisecta Haegi - NU EP
Ixiolaena supina F. Muell. - EP YP SL KI
Ixiolaena tomentosa Sonder & F. Muell. ex Sonder - NW LE FR EA EP NL MU SE
Ixiolaena tomentosa sensu J. Black (1957) = *Ixiolaena plurisecta*
Ixodia achillaeoides R. Br. ssp. *achillaeoides* - EP YP KI
Ixodia achillaeoides R. Br. ssp. *alata* (Schldl.) Copley - FR EP NL MU YP SL KI SE
Ixodia achillaeoides R. Br. ssp. *arenicola* Copley - SE
Ixodia achillaeoides R. Br. var. *alata* (Schldl.) Ewart = *Ixodia achillaeoides* ssp. *alata*
Ixodia alata Schldl. = *Ixodia achillaeoides* ssp. *alata*
Ixodia flindersica Copley - FR
Ixodia ptarmicoides F. Muell. = *Ixodia achillaeoides* ssp. *alata*
Kentrophyllum glaucum (M. Bieb.) Tausch. = *Carthamus glaucus*
Kentrophyllum lanatum (L.) DC. = *Carthamus lanatus*
Kippistia suaedifolia (F. Muell.) Benth. - NW LE NU GT FR EA EP MU YP
 **Lactuca saligna* L. - LE EP MU SL SE
Lactuca scariola L. = *Lactuca serriola*
 **Lactuca serriola* L. - FR EA EP NL MU YP SL SE
Lactuca virosa sensu J. Black (1929) = *Lactuca serriola*
Lagenifera billardieri Cass. = *Lagenifera stipitata* var. *stipitata*
Lagenifera gracilis Steetz - SL SE

91.433 COMPOSITAE (contd)

- Lagenifera huegelii* Benth. - FR EP NL YP SL KI SE
Lagenifera stipitata (Labill.) Druce var. *stipitata* - SL KI SE
Lapsana capillaris L. = *Crepis capillaris*
 * *Lapsana communis* L. - SL
Lawrencella rosea Lindley = *Helichrysum davenportii*
Leontodon hirta sensu J.Black (1957) = *Leontodon taraxacoides* ssp. *taraxacoides*
Leontodon leysseri (Wallr.) G.Beck = *Leontodon taraxacoides* ssp. *taraxacoides*
Leontodon nudicaulis (L.) Banks ex Schinz & R.Keller
 ssp. *taraxacoides* (Villars) Schinz & Thell. = *Leontodon taraxacoides* ssp. *taraxacoides*
 * *Leontodon taraxacoides* (Vill.) Merat ssp. *taraxacoides* - SL KI SE
Leptorhynchos ambiguus (Turcz.) Benth. = *Helichrysum ambiguum* ssp. *ambiguum*
Leptorhynchos ambiguus (Turcz.) Benth. var. *semicalvus* (F.Muell.) Benth. =
Helichrysum ambiguum ssp. *ambiguum*
Leptorhynchos baileyi F.Muell. - NW LE GT FR EP MU
Leptorhynchos citrinus Benth. = *Waitzia citrina*
Leptorhynchos elongatus DC. - FR NL MU YP SL
Leptorhynchos linearis sensu Jessop (1984) = *Helichrysum rutidolepis*
Leptorhynchos medius Cunn. ex DC. = *Leptorhynchos scabrus*
Leptorhynchos pulchellus F.Muell. ex Sonder = *Leptorhynchos tetrachaetus*
Leptorhynchos rhytidantha DC. = *Leptorhynchos scabrus*
Leptorhynchos scabrus (Benth.) Haegi - FR EP NL YP SL SE
Leptorhynchos squamatus (Labill.) Less. - FR NL MU YP SL KI SE
Leptorhynchos tenuifolius F.Muell. - SE
Leptorhynchos tetrachaetus (Schldl.) J.Black - FR EP NL MU YP SL SE
Leptorhynchos tetrachaetus (Schldl.) J.Black var. *penicillatus* J.Black =
Leptorhynchos baileyi
Leptorhynchos waitzia Sonder - FR EP NL MU YP KI
 * *Leucanthemum maximum* (Ramonid) DC. - SL
 * *Leucanthemum vulgare* Lam. - SL
Leucophyta brownii Cass. = *Calocephalus brownii*
Leucophyta citrea Sonder (1853) = *Calocephalus sonderi*
 * *Logfia gallica* (L.) Cosson & Germ. - LE MU SL SE
Matricaria discoidea DC. = *Matricaria matricarioides*
Matricaria matricarioides (Less.) Porter - SL
Matricaria parthenium L. = *Tanacetum parthenium*
Matricaria suffruticosa (L.) Druce = *Oncosiphon suffruticosum*
Melitella pusilla Sommier = *Crepis pusilla*
Microseris forsteri Hook.f. = *Microseris lanceolata*
Microseris lanceolata (Walp.) Schultz-Bip. - GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Microseris scapigera sensu J.Black (1957) = *Microseris lanceolata*
Millotia depauperata Stapf = *Millotia myosotidifolia*
Millotia glabra Steetz = *Millotia myosotidifolia*
Millotia greevesii F.Muell. ssp. *greevesii* var. *greevesii* - LE FR EA
Millotia greevesii F.Muell. ssp. *kempei* (F.Muell.) Schodde
 var. *kempei* (F.Muell.) Schodde - LE
Millotia greevesii F.Muell. ssp. *kempei* (F.Muell.) Schodde
 var. *helmsii* (F.Muell. & Tate) Schodde - NW LE NU GT FR
Millotia hispidula Gand. = *Millotia tenuifolia* var. *tenuifolia*
Millotia kempei F.Muell. = *Millotia greevesii*
 ssp. *kempei* var. *kempei*
Millotia kempei F.Muell. var. *helmsii* F.Muell. & Tate =
Millotia greevesii ssp. *kempei* var. *helmsii*
Millotia macrocarpa Schodde - GT FR EA EP MU
Millotia myosotidifolia (Benth.) Steetz - NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Millotia robusta Steetz = *Millotia myosotidifolia*
Millotia tenuifolia Cass. var. *nudescens* Schodde - MU SE
Millotia tenuifolia Cass. var. *tenuifolia* - FR EP NL MU YP SL KI SE
Millotia tenuifolia sensu J.Black (1957), partly = *Millotia myosotidifolia*
Minuria annua (Tate) J.Black - LE GT FR EA
Minuria asteroidea Sonder = *Minuria leptophylla*
Minuria candollei F.Muell. var. *denticulata* (DC.) Maiden & Betche = *Minuria denticulata*
Minuria candollei F.Muell., partly = *Minuria denticulata*
Minuria candollei F.Muell., partly = *Minuria integerrima*
Minuria cunninghamii (DC.) Benth. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP

91.433 COMPOSITAE (contd)

- Minuria denticulata* (DC.) Benth. - NW LE NU GT FR EA EP
Minuria gardneri Lander & Barry - NW NU
Minuria integerrima (DC.) Benth. - NW LE GT FR EA NL MU
Minuria leptophylla DC. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Minuria rigida J.Black - LE FR EA
Minuria suaedifolia (F.Muell.) Benth. = *Kippistia suaedifolia*
Minuria tenuissima DC. = *Minuria leptophylla*
Minuriella annua Tate = *Minuria annua*
Monenteles glandulosus F.Muell. ex Benth. = *Pterocaulon serrulatum*
Monenteles serrulatus Montr. = *Pterocaulon serrulatum*
Monenteles sphacelatus Labill. = *Pterocaulon sphacelatum*
Myriocephalus pluriflorus (J.Black) D.Cooke - LE FR EA EP MU
Myriocephalus rhizocephalus (DC.) Benth. var. *pluriflorus* J.Black =
Myriocephalus pluriflorus
Myriocephalus rhizocephalus (DC.) Benth. var. *rhizocephalus* - EA EP NL MU SL KI SE
Myriocephalus rudallii (F.Muell.) Benth. - NW LE
Myriocephalus stuartii (F.Muell. & Sonder ex Sonder) Benth. -
 NW LE NU GT FR EA EP MU SE
Myriogyne cunninghamii DC. = *Centipeda cunninghamii*
Myriogyne minuta (Forster f.) Less. = *Centipeda minima*
Nematopus foliatus Sonder = *Gnephosis arachnoidea*
Olearia adenolasia (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. - EP
Olearia arida E.Pritzel - NW LE
Olearia axillaris (DC.) F.Muell. ex Benth. - EP NL YP SL KI SE
Olearia brachyphylla (F.Muell. ex Sonder) Wakef. - GT FR EP NL MU YP SE
Olearia calcarea F.Muell. ex Benth. - NU FR EP NL MU
Olearia ciliata (Benth.) F.Muell. ex Benth. var. *ciliata* - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Olearia ciliata (Benth.) F.Muell. ex Benth. var. *squamifolia* Benth. - KI
Olearia conocephala (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. = *Cratystylis conocephala*
Olearia decurrens (DC.) Benth. - GT FR EA EP NL MU YP SL
Olearia erubescens (Sieber ex DC.) Dippel - SE
Olearia exiguiifolia (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. - NW NU GT EP YP
Olearia exilifolia (F.Muell.) Benth. = *Olearia brachyphylla*
Olearia ferresii (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. - NW
Olearia floribunda (Hook.f.) Benth. var. *floribunda* - EP NL MU YP SL SE
Olearia floribunda (Hook.f.) Benth. var. *lanuginosa* J.H.Willis = *Olearia lanuginosa*
Olearia glandulosa (Labill.) Benth. - SL SE
Olearia glutinosa (Lindley) Benth. - SE
Olearia grandiflora Hook. - SL
Olearia hookeri sensu J.Black (1957) = *Olearia passerinoides* ssp. *passerinoides*
Olearia lanuginosa (J.H.Willis) Wakef. - EP NL MU YP SL SE
Olearia lepidophylla (Pers.) Benth. - EP MU SE
Olearia magniflora (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. - NU FR EP MU YP
Olearia microdisca J.Black - YP KI
Olearia muelleri (Sonder) Benth. - NW NU GT FR EA EP NL MU YP
Olearia myrsinoides (Labill.) F.Muell. var. *erubescens* (Sieber ex DC.) F.Muell. ex Benth. =
Olearia erubescens
Olearia pannosa Hook. ssp. *cardiophylla* (F.Muell.) D.Cooke - FR NL
Olearia pannosa Hook. ssp. *pannosa* - FR EP NL MU YP SL SE
Olearia passerinoides (Turcz.) Benth. ssp. *glutescens* (Sonder) D.Cooke -
 NL MU YP SL SE
Olearia passerinoides (Turcz.) Benth. ssp. *passerinoides* - EP MU
Olearia picridifolia (F.Muell.) Benth. - FR EA EP NL MU YP SL SE
Olearia pimeleoides (DC.) Benth. ssp. *incana* D.Cooke - NW NU
Olearia pimeleoides (DC.) Benth. ssp. *pimeleoides* - GT FR EA EP NL MU YP
Olearia pimeleoides (DC.) Benth. var. *minor* Benth. = *Olearia brachyphylla*
Olearia ramulosa (Labill.) Benth. - GT FR EP NL YP SL KI SE
Olearia ramulosa sensu J.Black (1929), partly = *Olearia brachyphylla*
Olearia rudis (Benth.) F.Muell. ex Benth. var. *rudis* - NW EP YP SL KI SE
Olearia stuartii (F.Muell.) F.Muell. ex Benth. - NW LE GT
Olearia subspicata (Hook.) Benth. - NW NU GT EA EP MU
Olearia suffructicosa D.Cooke - SE
Olearia teretifolia (Sonder) F.Muell. ex Benth. - EP NL MU SL KI
Olearia toppii Ewart & Jean White = *Olearia passerinoides* ssp. *passerinoides*

91.433 COMPOSITAE (contd)

- Olearia tubuliflora* (Sonder & F.Muell. ex Sonder) Benth. - FR EP NL SL SE
Oligocarpus calendulaceus (L.f.) Less. = *Osteospermum calendulaceum*
 **Oncosiphon suffruticosum* (L.) Kellersjo - EP NL SL SE
 **Onopordum acanthium* L. ssp. *acanthium* - EP SL SE
 **Onopordum acaulon* L. - EA EP NL MU YP SL SE
 **Onopordum illyricum* L. ssp. *illyricum* - EP NL MU SE
 **Osteospermum calendulaceum* L.f. - NU EP
 **Osteospermum clandestinum* (Less.) Norlindh - NU GT FR EP NL MU YP SL
 **Osteospermum fruticosum* (L.) Norlindh - SL
Osteospermum moniliferum L. = *Chrysanthemoides monilifera*
Othonna abrotanifolia L. = *Euryops abrotanifolius*
Ozothamnus cinereus (Labill.) DC. = *Helichrysum paraliu*
Ozothamnus decurrens F.Muell. = *Helichrysum catadromum*
Ozothamnus ferrugineus (Labill.) DC. = *Helichrysum dendroideum*
Ozothamnus pholidotus F.Muell. = *Haeckeria pholidota*
Ozothamnus retusus Sonder & F.Muell. ex Sonder = *Helichrysum bilobum* ssp. *bilobum*
Ozothamnus scabra F.Muell. = *Helichrysum bilobum* ssp. *scabrum*
Ozothamnus tephrodeus Turcz. = *Helichrysum obtusifolium*
Pachysurus multiflorus Turcz. = *Calocephalus platycephalus*
Pachysurus platycephalus F.Muell. = *Calocephalus platycephalus*
 **Pallenia spinosa* (L.) Cass. - EP NL MU YP SL SE
Panaetia athrixioides Sonder & F.Muell. ex Sonder =
Asteridea athrixioides forma *athrixioides*
Panaetia muelleri Sonder = *Podolepis muelleri*
Pascalia glauca Ortega = *Wedelia glauca*
 **Pentzia incana* (Thunb.) Kuntze - FR EA
Pentzia suffruticosa (L.) J.B.Hutch. ex Merxm. = *Oncosiphon suffruticosum*
Pentzia virgata Less. = *Pentzia incana*
Phyllopappus lanceolatus Walp. = *Microseris lanceolata*
Picnomon acarna (L.) Cass. - NL MU YP SL
Picridium tingitanum (L.) Desf. = *Reichardia tingitana*
 **Picris echioides* L. - EP NL SL SE
 **Picris hieracioides* L. var. *hieracioides* - FR EP YP SL KI SE
Picris hieracioides L. var. *squarrosa* (Steetz) Benth. = *Picris squarrosa*
Picris squarrosa Steetz - MU YP SL KI SE
Pleuropappus phyllocalymmeus F.Muell. - EP MU YP
Pluchea conocephala (F.Muell.) F.Muell. = *Cratystylis conocephala*
Pluchea dentex R.Br. ex Benth. - NW LE FR EA
Pluchea cyrea (F.Muell.) F.Muell. = *Pluchea rubelliflora*
Pluchea cyrea F.Muell. var. *major* Benth. = *Pluchea dentex*
Pluchea ligulata F.Muell. = *Streptoglossa liatroides*
Pluchea rubelliflora (F.Muell.) Robinson - NW LE FR EA
Pluchea rubelliflora (F.Muell.) Robinson var. *major* J.Black = *Pluchea dentex*
Pluchea squarrosa Benth. = *Pluchea dentex*
Pluchea tetranthera F.Muell. var. *tetranthera* - LE
Podocoma cuneifolia R.Br. = *Ixiochlamys cuneifolia*
Podocoma nana Ewart & Jean White = *Ixiochlamys nana*
Podolepis acuminata R.Br. ex Aiton = *Podolepis jaceoides*
Podolepis affinis Sonder = *Podolepis canescens*
Podolepis arachnoidea (Hook.) Druce - LE
Podolepis canescens Cunn. ex DC. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Podolepis capillaris (Steetz) Diels - NW LE NU GT FR EA EP ?NL MU
Podolepis cupulata Maiden & Betche = *Podolepis muelleri*
Podolepis davisiana D.Cooke - LE GT FR
Podolepis georgei Diels = *Helichrysum ayersii*
Podolepis jaceoides (Sims) Voss - FR EP NL MU YP SL KI SE
Podolepis lessonii sensu J.Black (1957) = *Podolepis muelleri*
Podolepis longipedata Cunn. ex DC. - GT EP
Podolepis mitchellii Sonder = *Podolepis longipedata*
Podolepis muelleri (Sonder) G.L.Davis - FR EP NL SL
Podolepis rhytidochlamys F.Muell. = *Podolepis arachnoidea*
Podolepis rugata Labill. var. *littoralis* G.L.Davis - EP YP SL KI
Podolepis rugata Labill. var. *rugata* - LE NU FR EP NL MU YP SL KI SE
Podolepis rutidochlamys F.Muell. ex Benth. = *Podolepis arachnoidea*

91.433 COMPOSITAE (contd)

- Podolepis siemsenia* F.Muell. = *Podolepis capillaris*
Podolepis tepperi (F.Muell.)D.Cooke - EP NL MU YP SL
Podosperma angustifolium Labill. = *Podotheca angustifolia*
Podospermum laciniatum (L.)DC. = *Scorzonera laciniata*
Podospermum resedifolium (L.)DC. = *Scorzonera laciniata*
Podotheca angustifolia (Labill.)Less. - NU GT FR EP MU YP SL KI SE
Pogonolepis muelleriana (Sonder)P.Short - FR EP NL MU YP SL KI
Polycalymma stuartii F.Muell. & Sonder ex Sonder = *Myriocephalus stuartii*
Pseudognaphalium luteoalbum (L.)Hilliard & B.L.Burt. -
 NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Pterigeron adscendens Benth. = *Streptoglossa adscendens*
Pterigeron cylindricus J.Black = *Streptoglossa cylindricus*
Pterigeron dentatifolius F.Muell. = *Dichromochlamys dentatifolius*
Pterigeron liatroides (Turcz.)Benth. = *Streptoglossa liatroides*
Pterocaulon glandulosum (F.Muell. ex Benth.)Benth. & Hook.f. ex F.Muell. =
Pterocaulon serrulatum
Pterocaulon glandulosum (F.Muell. ex Benth.)Benth. & Hook.f. ex F.Muell.
 var. *velutineum* Ewart & O.B.Davies = *Pterocaulon serrulatum*
Pterocaulon serrulatum (Montr.)Guillaumin - NW LE
Pterocaulon serrulatum (Montr.)Guillaumin
 var. *velutineum* (Ewart & O.B.Davies)Guillaumin = *Pterocaulon serrulatum*
Pterocaulon sphacelatum (Labill.)Benth. & Hook.f. ex F.Muell. -
 NW LE GT FR EA EP MU SE
Pteropogon demissus A.Gray = *Helipterum demissum*
Pteropogon humboldtianus (Gaudich.)F.Muell. = *Helipterum humboldtianum*
Pteropogon laevis A.Gray = *Helipterum laeve*
Pteropogon pygmaeum DC. = *Helipterum pygmaeum*
Pteropogon ramosissimus F.Muell. = *Helichrysum semifertile*
Pumilo argyrolepis Schldl. = *Rutidosia multiflora*
Pycnosorus chrysanthus (Schldl.)Sonder = *Craspedia chrysantha*
Pycnosorus globosus Bauer ex Benth. = *Craspedia globosa*
Pyrethrum diversifolium Graham ex Hook. = *Brachycome diversifolia* var. *diversifolia*
Quinetia urvillei Cass. - EP NL MU SL SE
Reichardia picroides sensu J.Black (1957) = *Reichardia tingitana*
 **Reichardia tingitana* (L.)Roth - EA EP NL MU YP SL SE
Rhytidantha scabra Benth. = *Leptorhynchus scabrus*
Richea glauca Labill. = *Craspedia glauca*
Rutidochlamys mitchellii Sonder = *Podolepis arachnoidea*
Rutidosia arachnoidea Hook. = *Podolepis arachnoidea*
Rutidosia helichrysoides DC. - NW LE GT FR EA MU
Rutidosia multiflora (Nees)Robinson - EA EP NL MU YP SL KI SE
Rutidosia pumilo Benth. = *Rutidosia multiflora*
Sanolina suaveolens Pursh = *Matricaria matricarioides*
Scalia jaceoides Sims = *Podolepis jaceoides*
Schoenia cassiniana (Gaudich.)Steetz = *Helichrysum cassinianum*
Schoenia chlorocephala Turcz. var. *patens* Ewart = *Helipterum chlorocephalum*
 **Scorzonera laciniata* L. - MU YP SL SE
Scorzonera resedifolia L. = *Scorzonera laciniata*
Scorzonera tingitana L. = *Reichardia tingitana*
Scyphocoronis major (Turcz.)Druce - NW EP YP
Scyphocoronis viscosa A.Gray = *Scyphocoronis major*
Senecio anethifolius Cunn. ex DC. - FR EA NL
 **Senecio angulatus* L. - ?MU SL ?SE
Senecio angustifolius sensu Sonder (1853) = *Senecio anethifolius*
Senecio angustilobus F.Muell. = *Senecio anethifolius*
Senecio argutus A.Rich. = *Senecio glomeratus*
Senecio behrianus Sonder & F.Muell. ex Sonder - MU
Senecio biserratus Belcher - SE
Senecio brachyglossus F.Muell. ex Benth. = *Senecio glossanthus*
Senecio cunninghamii DC. var. *cunninghamii* - FR NL MU YP SL SE
Senecio cunninghamii DC. var. *serratus* M.Lawr. - LE GT FR EA
 **Senecio elegans* L. - YP SE
Senecio flaccidus sensu A.Rich. (1834) = *Senecio biserratus*
Senecio gawlerensis M.Lawr. - NW FR EP

91.433 COMPOSITAE (contd)

- Senecio georgianus* DC. var. *georgianus* - ?NL
Senecio georgianus DC. var. *latifolius* J.Black = *Senecio gawlerensis*
Senecio glomeratus Desf. ex Poir. - EP SL SE
Senecio glossanthus (Sonder)Belcher - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Senecio gregorii F.Muell. - NW LE NU GT FR EA EP MU
Senecio helichrysoides F.Muell. = *Senecio georgianus* var. *georgianus*
Senecio hispidulus A.Rich. var. *dissectus* (Benth.)Belcher - ?not in S.Aust.
Senecio hispidulus A.Rich. var. *hispidulus* - SL SE
Senecio hypoleucus F.Muell. ex Benth. - SL
**Senecio jacobaea* L. - SL SE
Senecio laceratus (F.Muell.)Belcher - NW LE GT FR EP SE
Senecio lautus Forster f. ex Willd. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Senecio lautus Forster f. ex Willd. ssp. *dissectilobus* Ali = *Senecio lautus*
Senecio lautus Forster f. ex Willd. ssp. *lanceolatus* Ali = *Senecio lautus*
Senecio lautus Forster f. ex Willd. ssp. *maritimus* Ali = *Senecio lautus*
Senecio macrocarpus F.Muell. ex Belcher - NL MU YP SL SE
Senecio magnificus F.Muell. - NW LE GT FR EA EP NL MU KI SE
Senecio megaglossus F.Muell. - FR EP NL MU
**Senecio mikanoides* Otto ex Walp. - SL SE
Senecio minimus Poir. var. *minimus* - KI SE
Senecio minimus Poir. var. *picridioides* (Turcz.)Belcher = *Senecio picridioides*
Senecio minimus sensu E.Robertson (1957) = *Senecio biserratus*
Senecio multicaulis A.Rich. = *Senecio hispidulus*
Senecio multicaulis A.Rich. var. *dissecta* sensu E.Robertson (1957) =
? *Senecio hispidulus* var. *hispidulus*
Senecio multicaulis A.Rich. var. *dissecta* (Benth.)E.Robertson =
Senecio hispidulus var. *dissectus*
Senecio multicaulis sensu E.Robertson (1957) = *Senecio glomeratus*
Senecio myosotidifolius Benth. = *Millotia myosotidifolia*
Senecio odoratus Hornem. var. *longifolius* M.Lawr. - EP KI
Senecio odoratus Hornem. var. *obtusifolius* J.Black - SL
Senecio odoratus Hornem. var. *odoratus* - FR NL SL KI SE
Senecio odoratus Hornem. var. *petiolata* Sonder = *Senecio hypoleucus*
Senecio orarius J.Black - SE
Senecio picridioides (Turcz.)M.Lawr. - EP YP SL KI SE
Senecio platylepis DC. - not in S.Aust.
**Senecio pterophorus* DC. var. *pterophorus* - EP MU SL KI
Senecio pusillus A.Rich. = *Senecio hispidulus* var. *hispidulus*
Senecio quadridentatus Labill. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Senecio runcinifolius J.H.Willis - LE ?GT EA MU SL
Senecio scandens DC. = *Senecio mikanoides*
Senecio squarrosus A.Rich. - YP SE
**Senecio vulgaris* L. - SL SE
Serratula arvensis L. = *Cirsium arvense*
Serratula crupina (L.)Villars = *Crupina vulgaris*
Siemsenia capillaris Steetz = *Podolepis capillaris*
Sigesbeckia australiensis D.Schultz - NW FR EA NE SL
Sigesbeckia microcephala DC. = *Sigesbeckia orientalis* ssp. *orientalis*
Sigesbeckia microcephala sensu D.Cooke (1986) = *Sigesbeckia australiensis*
Sigesbeckia orientalis L. ssp. *orientalis* - SL KI SE
Sigesbeckia orientalis sensu J.Black (1957), partly = *Sigesbeckia australiensis*
Siloxerus brachypus (F.Muell.)Ising = *Angianthus brachypappus*
Silphiosperma collinum Sonder = *Brachycome perpusilla*
Silphiosperma perpusillum Steetz = *Brachycome perpusilla*
**Silybum marianum* (L.)Gaertner - FR EP NL SL SE
Skirrophorus eriocarpus F.Muell. = *Gnephosis eriocarpa*
Skirrophorus eriocarpus Hook.f. ex A.Gray = *Angianthus preissianus*
Skirrophorus muellerianus Sonder = *Pogonolepis muelleriana*
Skirrophorus preissianus Steetz = *Angianthus preissianus*
Solenogyne belliioides var. *gunnii* sensu J.Black (1957) = *Solenogyne dominii*
Solenogyne dominii L.Adams - NL SL KI SE
Solenogyne emphysopus Tate = *Solenogyne dominii*
Solenogyne gunnii (Hook.f.)Cabrera - not in S.Aust.
Solenogyne gunnii sensu J.Black (1957) = *Solenogyne dominii*

91.433 COMPOSITAE (contd)

- **Solidago canadensis* L. - NL SL
Solidago lepida DC. var. *elongata* sensu H.Eichler (1985) = *Solidago canadensis*
- **Soliva anthemifolia* (A.L.Juss.) R.Br. ex Less. - MU
 **Soliva pterosperma* (A.L.Juss.) Less. - NL SL
Soliva sessilis sensu J.Black (1957) = *Soliva pterosperma*
- **Sonchus arvensis* L. - NL
 **Sonchus asper* (L.) Hill ssp. *asper* - EP MU SL SE
 **Sonchus asper* (L.) Hill ssp. *glaucescens* (Jordan) Ball -
 NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Sonchus asper (L.) Hill ssp. *nymanii* (Tineo & Guss.) Hegi = *Sonchus asper* ssp. *glaucescens*
Sonchus asper (L.) Hill var. *gracilis* sensu Cleland (1946) = *Sonchus hydrophilus*
Sonchus asper (L.) Hill var. *littoralis* J.Black = *Sonchus megalocarpus*
Sonchus asper (L.) Hill var. *megalocarpus* Hook.f. = *Sonchus megalocarpus*
Sonchus glaucescens Jordan = *Sonchus asper* ssp. *glaucescens*
Sonchus hydrophilus Boulos - NW LE FR EP MU YP SL KI SE
Sonchus megalocarpus (Hook.f.) J.Black - EP YP SL KI SE
Sonchus nymanii Tineo & Guss. = *Sonchus asper* ssp. *glaucescens*
- **Sonchus oleraceus* L. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Sonchus oleraceus L. var. *asper* L. = *Sonchus asper* ssp. *asper*
- **Sonchus tenerrimus* L. - NW LE GT FR EP YP SL
Sphaeranthus hirtus Willd. = *Sphaeranthus indicus*
Sphaeranthus indicus L. - LE
Sphaeromorphaea petiolaris DC. = *Epaltes australis*
Steetzia muelleri Sonder = *Olearia pannosa* ssp. *cardiophylla*
Steetzia ovata Sonder = *Olearia pannosa* ssp. *pannosa*
Steetzia pannosa (Hook.) F.Muell. = *Olearia pannosa* ssp. *pannosa*
Steiroglossa lineariloba DC. = *Brachycome lineariloba*
Stera conocephala (F.Muell.) Ewart & B.Rees = *Cratystylis conocephala*
Stobaea rigida Thunb. = *Berkheya rigida*
Streptoglossa adscendens (Benth.) Dunlop - LE FR EA
Streptoglossa cylindriceps (J.Black) Dunlop - NW LE
Streptoglossa liatroides (Turcz.) Dunlop - NW LE GT FR EA
Strongylosperma reptans Benth. = *Cotula reptans*
Stuartina hamata Philipson - LE GT FR EP MU
Stuartina muelleri Sonder - FR EP NL MU YP SL KI SE
Stylonocerus brachypappus (F.Muell.) Kuntze = *Angianthus brachypappus*
Stylonocerus multiflorus Nees = *Rutidosia multiflora*
Stylonocerus preissianus (Steetz) Kuntze = *Angianthus preissianus*
- **Tagetes minuta* L. - MU SL
 **Tanacetum boreale* Fischer ex Link - EP NL SL SE
Tanacetum huronense sensu J.Black (1909) = *Tanacetum boreale*
- **Tanacetum parthenium* (L.) Schultz-Bip. - SL SE
Tanacetum suffruticosum L. = *Oncosiphon suffruticosum*
- **Tanacetum vulgare* L. - ?SL
Taraxacum erythrospermum Anders. & Besser - MU SL SE
 **Taraxacum officinale* G.Weber ex Wiggers - EP NL YP SL KI SE
Therogeron denticulatum DC. = *Minuria denticulata*
Therogeron disseminatum Hagl. = *Taraxacum erythrospermum*
Therogeron integerrimum DC. = *Minuria integerrima*
Therogeron tenuifolium Sonder = *Minuria cunninghamii*
Thrinia hirta (L.) Roth = *Leontodon taraxacoides* ssp. *taraxacoides*
Thrinia leysseri Wallr. = *Leontodon taraxacoides* ssp. *taraxacoides*
- **Tolpis barbata* (L.) Gaertner - SL
Tolpis umbellata Bertol. = *Tolpis barbata*
Toxanthes major Turcz. = *Scyphocoronis major*
Toxanthes muelleri (Sonder) Benth. - NW NU FR EP NL MU YP SL KI SE
Toxanthes perpusillus Turcz. - NW NU GT FR EA EP MU SE
Toxanthes whitci J.Black = *Millotia greevesii* ssp. *kempei* var. *helmsii*
- **Tragopogon hybridus* L. - NL
Tragopogon picroides L. = *Urospermum picroides*
 **Tragopogon porrifolium* L. - FR NL MU SL SE
Trichanthodium skirrophorum Sonder & F.Muell. ex Sonder = *Gnephosis skirrophora*
Tripteris clandestina Less. = *Osteospermum clandestinum*
Triptilodiscus pygmaeus Turcz. - FR EP NE MU SL SE

91.433 COMPOSITAE (contd)

- **Urospermum picroides* (L.) F.W.Schmidt - FR EP NL MU YP SL KI SE
 **Vellereophyton dealbatum* (Thunb.) Hilliard & B.L.Burt - MU SL KI SE
 **Verbesina encelioides* (Cav.) Benth. & Hook. ex A.Gray - MU
Vittadinia arida N.Burb. - LE FR
Vittadinia australasica (Turcz.) N.Burb. var. *australasica* - NU EP MU YP SL KI SE
Vittadinia australasica (Turcz.) N.Burb. var. *oricola* N.Burb. - SL SE
Vittadinia australasica (Turcz.) N.Burb. var. *subglabra* N.Burb. - MU YP
Vittadinia australis A.Rich. var. *dissecta* Benth. = *Vittadinia dissecta* var. *hirta*
Vittadinia australis A.Rich. var. *megacephala* F.Muell. ex Benth. =
Vittadinia megacephala
Vittadinia australis A.Rich. var. *pterochaeta* F.Muell. ex Benth. = *Vittadinia pterochaeta*
Vittadinia blackii N.Burb. - LE FR EP NL MU YP SL SE
Vittadinia cervicalis N.Burb. var. *cervicalis* -
 NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Vittadinia condyloides N.Burb. - LE FR EP NL MU YP SL
Vittadinia cuneata DC. var. *cuneata* forma *cuneata* - FR EP NL MU YP SL KI SE
Vittadinia cuneata DC. var. *morrisii* N.Burb. - FR EA NL MU
Vittadinia cuneata DC. var. *murrayensis* N.Burb. - MU
Vittadinia cuneata sensu N.Burb. (1969) = *Vittadinia gracilis*
Vittadinia dissecta (Benth.) N.Burb. var. *hirta* N.Burb. - NW LE NU FR EP MU SL SE
Vittadinia eremaea N.Burb. - NW LE NU GT FR EA EP MU
Vittadinia gracilis (Hook.f.) N.Burb. - NW FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Vittadinia megacephala (F.Muell. ex Benth.) J.Black - EP NL MU YP SL SE
Vittadinia nullarborensis N.Burb. - NU
Vittadinia pterochaeta (F.Muell. ex Benth.) J.Black - GT FR EA MU
Vittadinia pustulata N.Burb. - NW
Vittadinia scabra DC. - not in S.Aust.
Vittadinia scabra sensu J.Black (1957) = *Vittadinia eremaea*
Vittadinia sulcata N.Burb. - LE FR EA
Vittadinia tenuissima sensu J.Black (1957) = *Vittadinia blackii*
Vittadinia triloba (Gaudich.) DC. = *Vittadinia dissecta* var. *hirta*
 var. *dissecta* (Benth.) J.Black =
Vittadinia dissecta var. *hirta*
Vittadinia triloba (Gaudich.) DC. var. *lanuginosa* J.Black = *Vittadinia gracilis*
Vittadinia triloba sensu J.Black (1929), partly = *Vittadinia australasica* var. *australasica*
Vittadinia triloba sensu J.Black (1929), partly = *Vittadinia cervicalis* var. *cervicalis*
Vittadinia triloba sensu J.Black (1929), partly = *Vittadinia condyloides*
Vittadinia triloba sensu J.Black (1929), partly =
Vittadinia cuneata var. *cuneata* forma *cuneata*
Vittadinia triloba sensu J.Black (1929), partly = *Vittadinia sulcata*
Waitzia acuminata Steetz - NW LE NU GT FR EA EP MU SE
Waitzia citrina (Benth.) Steetz - NW LE GT
Waitzia corymbosa sensu Benth. (1867) = *Waitzia acuminata*
Waitzia steetiziana Lehm. = *Waitzia citrina*
Wedelia glauca (Ortega) Blake - EP SL
Wedelia stirlingii Tate - NW
Wedelia verbesinoides sensu J.Black (1957) = *Wedelia stirlingii*
Wollastonia eclipioides F.Muell. = *Eclipta platyglossa*
 **Xanthium californicum* E.Greene - MU SL
Xanthium chinense sensu C.McMillan (1975) = *Xanthium occidentale*
 **Xanthium occidentale* Bertol. - ?YP ?NL
Xanthium orientale sensu J.H.Willis (1973) = *Xanthium californicum*
Xanthium pungens Wallr. = *Xanthium occidentale*
 **Xanthium spinosum* L. - LE GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Xanthium spinosum L. var. *heterocephalum* Widder = *Xanthium spinosum*
Xanthium strumarium sensu Ewart (1930) = *Xanthium occidentale*
Xeranthemum bracteatum Vent. = *Helichrysum bracteatum*
Ximenesia encelioides Cav. = *Verbesina encelioides*
Xyridanthe stricta Lindley = *Helipterum strictum*

91.436 ALISMATACEAE

- Actinocarpus minor* R.Br. = *Damasonium minus*
 **Alisma lanceolatum* With. - MU SL
Alisma plantago non L. = *Alisma lanceolatum*

91.436 ALISMATACEAE (contd)

- Alisma plantago-aquatica* sensu J.Black (1943) = *Alisma lanceolatum*
Damasonium australe Salisb. = *Damasonium minus*
Damasonium minus (R.Br.)Buchen. - MU SE
 **Sagittaria graminea* Michaux ssp. *platyphylla* Engelm. - MU
 **Sagittaria graminea* Michaux var. *weatherbiana* (Fern.)Bogin - not in S.Aust.
Sagittaria weatherbiana Fern. = *Sagittaria graminea* var. *weatherbiana*

91.439 HYDROCHARITACEAE

- Caulinia ovalis* R.Br. = *Halophila ovalis*
Damasonium ovalifolium R.Br. = *Ottelia ovalifolia*
Halophila australis Doty & Stone - EP NL YP SL KI SE
Halophila ovalis (R.Br.)Hook.f. - not in S.Aust.
Halophila ovalis (R.Br.)Hook.f. ssp. *australis* (Doty & Stone)Hartog = *Halophila australis*
Halophila ovalis sensu H.Aston (1973) = *Halophila australis*
Halophila ovalis sensu Jessop (1978) = *Halophila australis*
Hydrilla verticillata (L.f.)Royle - MU
Ottelia ovalifolia (R.Br.)Rich. - EP MU SL KI SE
Serpicula verticillata L.f. = *Hydrilla verticillata*
Vallisneria gigantea Graebner = *Vallisneria spiralis*
Vallisneria nana R.Br. = *Vallisneria spiralis*
Vallisneria spiralis L. - MU SL

91.441 APONOGETONACEAE

- **Aponogeton distachyos* L.f. - SL

91.442 JUNCAGINACEAE

- Cycnogeton huegelii* Endl. = *Triglochin procerum* var. *procerum*
Cycnogeton linearis (Endl.)Sonder = *Triglochin procerum* var. *procerum*
Cycnogeton procerum (R.Br.)Buchen. = *Triglochin procerum* var. *procerum*
Triglochin calcaratum Hook. = *Triglochin mucronatum*
Triglochin calcitrapum Hook. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Triglochin calcitrapum Hook. var. β Buchen. = *Triglochin calcitrapum*
Triglochin calcitrapum Hook. var. α Buchen. = *Triglochin calcitrapum*
Triglochin calcitrapum Hook. var. *isingianum* J.Black = *Triglochin calcitrapum*
Triglochin centrocarpum Hook. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Triglochin centrocarpum Hook. var. *calcitrapum* (Hook.)Benth. = *Triglochin calcitrapum*
Triglochin decipiens R.Br. = *Triglochin striatum*
Triglochin elongatum Ising = *Triglochin calcitrapum*
Triglochin flaccidum Cunn. = *Triglochin striatum*
Triglochin hexagonum J.Black - NW LE EP MU
Triglochin linearis Endl. = *Triglochin procerum* var. *procerum*
Triglochin minutissimum F.Muell. - ?EP ?YP
Triglochin mucronatum R.Br. - EP MU YP SL KI SE
Triglochin muelleri sensu Randell (1986) = *Triglochin trichophorum*
Triglochin nanum F.Muell. = *Triglochin trichophorum*
Triglochin neesii Endl. = *Triglochin mucronatum*
Triglochin ovoideum J.Black = *Triglochin hexagonum*
Triglochin procerum R.Br. var. *procerum* - LE MU SL KI SE
Triglochin striatum Ruiz Lopez & Pavón - LE FR EP NL MU YP SL KI SE
Triglochin trichophorum Nees ex Endl. - EP MU YP SL SE
Triglochin turriferum Ewart - SE

91.444 POTAMOGETONACEAE

- Potamogeton australiensis* A.Bennett - SE
Potamogeton cheesemanii sensu H.Eichler (1965) = *Potamogeton tricarinatus*
Potamogeton crispus L. - NL MU SL SE
Potamogeton natans sensu R.Br. (1810) = *Potamogeton tricarinatus*
Potamogeton ochreatus Raoul - FR EP SL ?MU KI SE
Potamogeton pectinatus L. - LE EP NL MU SL KI SE
Potamogeton sulcatus A.Bennett = *Potamogeton tricarinatus*
Potamogeton tepperi A.Bennett - MU SL SE
Potamogeton tricarinatus F.Muell. & A.Bennett ex A.Bennett - FR EP MU SL KI SE
Ruppia cirrhosa (Petagna)Grande - not in S.Aust.
Ruppia maritima L. - NW LE

91.444 POTAMOGETONACEAE (contd)

- Ruppia maritima* sensu H.Aston, partly = *Ruppia megacarpa*
Ruppia maritima sensu H.Aston, partly = *Ruppia polycarpa*
Ruppia maritima sensu H.Aston, partly = *Ruppia tuberosa*
Ruppia maritima sensu Jessop (1978) = *Ruppia tuberosa*
Ruppia megacarpa R.Mason - FR EP NL MU SL KI SE
Ruppia polycarpa R.Mason - EP MU YP SL KI SE
Ruppia rostellata Koch ex Reichb. = *Ruppia maritima*
Ruppia spiralis L. ex Dumort. - not in S.Aust.
Ruppia spiralis sensu Jessop (1978), partly = *Ruppia megacarpa*
Ruppia spiralis sensu Jessop (1978), partly = *Ruppia polycarpa*
Ruppia spiralis sensu Jessop (1978), partly = *Ruppia tuberosa*
Ruppia tuberosa J.Davis & Toml. - EP NL YP SL KI SE

91.445 POSIDONIACEAE

- Caulinia oceanica* sensu R.Br. (1810) = *Posidonia australis*
Posidonia aff. *ostenfeldii* E.Robertson (1984), partly = *Posidonia coriacea*
Posidonia aff. *ostenfeldii* E.Robertson (1984), partly = *Posidonia denhartogii*
Posidonia angustifolia Cambridge & Kuo - EP NL YP SL KI SE
Posidonia australis Hook.f. - EP NL YP SL KI SE
Posidonia australis sensu H.Aston (1973), partly = *Posidonia angustifolia*
Posidonia australis sensu H.Aston (1973), partly = *Posidonia sinuosa*
Posidonia australis sensu Jessop (1978), partly = *Posidonia angustifolia*
Posidonia australis sensu Jessop (1978), partly = *Posidonia sinuosa*
Posidonia coriacea Cambridge & Kuo - NU EP YP SL KI SE
Posidonia denhartogii Kuo & Cambridge - NU EP YP SL SE
Posidonia ostenfeldii sensu Jessop (1978), partly = *Posidonia denhartogii*
Posidonia ostenfeldii Hartog - not in S.Aust.
Posidonia ostenfeldii sensu H.Aston (1973), partly = *Posidonia coriacea*
Posidonia ostenfeldii sensu H.Aston (1973), partly = *Posidonia denhartogii*
Posidonia ostenfeldii sensu Jessop (1978), partly = *Posidonia coriacea*
Posidonia sinuosa Cambridge & Kuo - EP NL YP SL KI SE

91.447 ZOSTERACEAE

- Heterozostera tasmanica* (Martens ex Asch.)Hartog - EP NL YP SL KI SE
Zostera capricorni Asch. - KI
Zostera mucronata Hartog - EP NL YP KI
Zostera muelleri Irmisch ex Asch. - SL KI SE
Zostera tasmanica Martens ex Asch. = *Heterozostera tasmanica*

91.448 ZANNICHELLIACEAE

- Althenia australis* (J.L.Drumm. ex Harvey)Asch. = *Lepilaena australis*
Althenia cylindrocarpa (Koern.)Asch. = *Lepilaena cylindrocarpa*
Althenia preissii (Lehm.)Asch. & Graebner = *Lepilaena preissii*
Lepilaena australis J.L.Drumm. ex Harvey - EP SL SE
Lepilaena bilocularis T.Kirk - MU SE
Lepilaena cylindrocarpa (Koern.)Benth. - EP YP SL KI SE
Lepilaena marina E.Robertson - EP NL YP SL KI
Lepilaena patentifolia E.Robertson - KI SE
Lepilaena preissii sensu H.Aston (1973), partly = *Lepilaena marina*
Lepilaena preissii sensu Jessop (1978), partly = *Lepilaena marina*
Lepilaena preissii (Lehm.)F.Muell. - EP SL SE
Zannichellia cylindrocarpa Koern. = *Lepilaena cylindrocarpa*
Zannichellia palustris L. - MU SE
Zannichellia preissii Lehm. = *Lepilaena preissii*

91.448a CYMODOCEACEAE

- Amphibolis antarctica* (Labill.)Sonder & Asch. ex Asch. - NU EP YP SL KI SE
Amphibolis griffithii (J.Black)Hartog - NU EP YP SL
Cymodocea antarctica (Labill.)Endl. = *Amphibolis antarctica*
Cymodocea griffithii (J.Black)J.Black = *Amphibolis griffithii*
Pectinella antarctica (Labill.)J.Black = *Amphibolis antarctica*
Pectinella griffithii J.Black = *Amphibolis griffithii*
Ruppia antarctica Labill. = *Amphibolis antarctica*

91.449 NAJADACEAE

- Najas major* All. = *Najas marina*
Najas marina L. - not in S.Aust.
Najas tenuifolia R.Br. - MU

91.451 LILIACEAE

- **Allium ampeloprasum* L. - FR ?NL ?YP SL SE
Allium fragrans Vent. = *Nothoscordum gracile*
Allium gracile Aiton = *Nothoscordum gracile*
Allium inodorum Aiton = *Nothoscordum inodorum*
**Allium neapolitanum* Cyr. - FR EP NL YP SL KI SE
**Allium paniculatum* L. ssp. *paniculatum* - NL SL
**Allium roseum* L. ssp. *bulbiferum* (Desf. ex DC.)E.Warb. - SL KI
Allium roseum L. var. *bulbiferum* Desf. ex DC. = *Allium roseum* ssp. *bulbiferum*
Allium rotundum L. = *Allium scorodoprasum* ssp. *rotundum*
**Allium scorodoprasum* L. ssp. *rotundum* (L.)Stearn - NL YP SL
**Allium scorodoprasum* L. ssp. *scorodoprasum* L. - ?SL
**Allium triquetrum* L. - EP SL KI SE
**Allium vineale* L. - SL KI
**Aloe arborescens* Miller - YP SL
Aloe latifolia Haw. = *Aloe saponaria*
Aloe perfoliata L. var. *saponaria* Aiton = *Aloe saponaria*
**Aloe saponaria* (Aiton)Haw. - SL
Anguillaria dioica R.Br. = *Wurmbea dioica* ssp. *dioica*
Anguillaria uniflora R.Br. = *Wurmbea uniflora*
Anthericum bulbosum R.Br. = *Bulbine bulbosa*
Anthericum milleflorum DC. = *Arthropodium milleflorum*
Anthericum paniculatum Andrews = *Arthropodium milleflorum*
Anthericum semibarbatum R.Br. = *Bulbine semibarbata*
Arthropodium fimbriatum R.Br. = *Dichopogon fimbriatus*
Arthropodium milleflorum (DC.)Macbride - FR SE
Arthropodium minus R.Br. - FR EA EP MU YP SL SE
Arthropodium paniculatum (Andrews)R.Br. = *Arthropodium milleflorum*
Arthropodium strictum R.Br. = *Dichopogon strictus*
Asparagus asparagoides (L.)Wight = *Myrsiphyllum asparagoides*
Asparagus crispus Lam. = *Myrsiphyllum declinatum*
Asparagus declinatus L. = *Myrsiphyllum declinatum*
Asparagus medeoloides (L.f.)Thunb. = *Myrsiphyllum asparagoides*
**Asparagus officinalis* L. - EP MU SL SE
Asparagus plumosus Baker = *Protasparagus setaceus*
Asparagus setaceus (Kunth)Jessop = *Protasparagus setaceus*
**Asphodelus fistulosus* L. - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
**Asphodelus* sp. - ?EP
Bartlingia sessiliflora (Decne.)F.Muell. = *Laxmannia sessiliflora*
Bulbine alata Baijnath - NW LE GT FR EA EP
Bulbine bulbosa (R.Br.)Haw. - FR EP NL MU YP SL SE
Bulbine semibarbata (R.Br.)Haw. - GT FR EA EP MU YP SL KI SE
Bulbine semibarbata (R.Br.)Haw. var. *depilata* J.Black = *Bulbine alata*
Bulbinopsis bulbosa (R.Br.)Borzi = *Bulbine bulbosa*
Bulbinopsis semibarbata (R.Br.)Borzi = *Bulbine semibarbata*
Bulbinopsis semibarbata (R.Br.)Borzi var. *depilata* (J.Black)H.Eichler = *Bulbine alata*
Burchardia umbellata R.Br. - EP MU SL YP KI SE
Caesia calliantha R.Henderson - FR EP NL MU YP SL KI SE
Caesia corymbosa R.Br. = *Chamaescilla corymbosa* var. *corymbosa*
Caesia lateriflora sensu Jessop (1976), partly = *Corynothea licrota*
Caesia lateriflora sensu Jessop (1976), partly = *Corynothea micrantha* var. *divaricata*
Caesia parviflora R.Br. var. *minor* R.Henderson - SE
Caesia vittata sensu Jessop (1986) = *Caesia calliantha*
Calectasia cyanea R.Br. var. *intermedia* (Sonder)Anway = *Calectasia intermedia*
Calectasia intermedia Sonder - SE
Chamaescilla corymbosa (R.Br.)F.Muell. ex Benth. var. *corymbosa* -
FR EP NL MU YP SL KI SE
Chlamysporum juncifolium Salisb. = *Thysanotus juncifolius*
**Colchicum autumnale* L. - ?SE
Corynothea lateriflora (R.Br.)F.Muell. ex Benth. - not in S.Aust.

91.451 LILIACEAE (contd)

- Corynotheca licrota* R.Henderson - NU MU
Corynotheca micrantha (Lindley) Druce var. *divaricata* R.Henderson - LE
Dianella divaricata R.Br. = *Dianella revoluta* var. *divaricata*
Dianella laevis sensu Jessop, partly = *Dianella longifolia* var. *grandis*
Dianella laevis sensu Jessop, partly = *Dianella longifolia* var. *porracea*
Dianella longifolia R.Br. var. *grandis* R.Henderson - FR NL SL SE
Dianella longifolia R.Br. var. *porracea* R.Henderson - MU
Dianella revoluta R.Br. var. *brevicaulis* Ostenf. - EP NL MU YP SL KI SE
Dianella revoluta R.Br. var. *divaricata* (R.Br.) R.Henderson -
 NW NU FR EP ?NL ?MU ?SL
Dianella revoluta R.Br. var. *revoluta* - NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Dichopogon fimbriatus (R.Br.) Macbride - FR EP NL MU YP SL KI SE
Dichopogon strictus (R.Br.) Baker - NW FR EP NL MU YP SL KI SE
Dracaena medeoloides L.f. = *Myrsiphyllum asparagoides*
 **Hyacinthoides non-scripta* (L.) Chouard ex Rothm. - SL
Hyacinthus comosus L. = *Muscari comosum*
Hyacinthus non-scriptus L. = *Hyacinthoides non-scripta*
 **Ipheion uniflorum* (Graham) Raf. - ?EP YP SL NL
 **Lachenalia aloides* (L.f.) Hort. - SL
 **Lachenalia bulbifera* (Cirillo) Hort. - YP
Lachenalia pendula Sol. = *Lachenalia bulbifera*
Lachenalia tricolor Jacq. = *Lachenalia aloides*
Laxmannia orientalis Keighery - EP MU YP SL KI SE
Laxmannia sessiliflora Decne. - not in S.Aust.
Laxmannia sessiliflora sensu Jessop (1986) = *Laxmannia orientalis*
Leopoldia comosa (L.) Parl. = *Muscari comosum*
Lomandra caespitosa (Benth.) Ewart - ?SL
Lomandra caespitosa sensu J.Black (1943) = *Lomandra sororia*
Lomandra collina (R.Br.) Ewart - NU FR EP NL MU YP SL SE
Lomandra densiflora J.Black - FR EP NL MU YP SL
Lomandra dura (F.Muell.) Ewart = *Lomandra multiflora* ssp. *dura*
Lomandra effusa (Lindley) Ewart - NU FR EP NL MU YP SL SE
Lomandra fibrata J.Black - NL SL
Lomandra glauca (R.Br.) Ewart - not in S.Aust.
Lomandra glauca (R.Br.) Ewart ssp. *collina* (R.Br.) A.Lee = *Lomandra collina*
Lomandra glauca (R.Br.) Ewart ssp. *nana* A.Lee = *Lomandra nana*
Lomandra juncea (F.Muell.) Ewart - EP NL MU SL SE
Lomandra leucocephala (R.Br.) Ewart ssp. *robusta* A.Lee -
 NW LE NU GT EA EP NL MU YP SL SE
Lomandra longifolia Labill. - ?SL SE
Lomandra micrantha (Endl.) Ewart ssp. *micrantha* - EP NL MU YP SL SE
Lomandra micrantha (Endl.) Ewart ssp. *tuberculata* Everett - EP SL KI SE
Lomandra multiflora (R.Br.) Britten ssp. *dura* (F.Muell.) T.Macfarl. -
 LE FR EA NL MU YP SL SE
Lomandra multiflora (R.Br.) Britten ssp. *multiflora* - not in S.Aust.
Lomandra multiflora sensu J.Black (1943) = *Lomandra multiflora* ssp. *dura*
Lomandra nana (A.Lee) A.Lee - MU SL SE
Lomandra sororia (F.Muell. ex Benth.) Ewart - NL MU SL SE
Medeola asparagoides L. = *Myrsiphyllum asparagoides*
Milla uniflora Graham = *Ipheion uniflorum*
Murchisonia volubilis Brittan - NW NU GT
 **Muscari armeniacum* Baker - FR NL SL
 **Muscari comosum* (L.) Miller - SL
Muscari conicum Baker = *Muscari armeniacum*
Muscari neglectum sensu J.Black (1943) = *Muscari armeniacum*
 **Myrsiphyllum asparagoides* (L.) Willd. - FR EP NL MU YP SL KI SE
 **Myrsiphyllum declinatum* (L.) Oberm. - NL YP SL KI
Nothoscordum fragrans (Vent.) Kunth = *Nothoscordum gracile*
Nothoscordum gracile (Aiton) Stearn - MU SL SE
 **Nothoscordum inodorum* (Aiton) Nicholson - YP SL SE
Nothoscordum inodorum sensu Jessop (1986) = *Nothoscordum gracile*
 **Ornithogalum arabicum* L. - EP ?MU YP SL KI SE
 **Ornithogalum pyrenaicum* L. - NL
 **Ornithogalum thyrsoideum* Jacq. - EP ?MU SL

91.451 LILIACEAE (contd)

- **Ornithogalum umbellatum* L. - NL MU YP SL
Phormium aloides L.f. = *Lachenalia aloides*
Phormium bulbifera Cirillo = *Lachenalia bulbifera*
 **Protasparagus setaceus* (Kunth) Oberm. - MU YP SL
Reya umbellata (R.Br.) Kuntze = *Burchardia umbellata*
 **Scilla hyacinthoides* L. - KI ?SE
 **Scilla peruviana* L. - ?FR EP NL ?YP SL ?SE
Stypandra caespitosa R.Br. = *Thelionema caespitosum*
Stypandra glauca R.Br. - EP
Thelionema caespitosum (R.Br.) R. Henderson - SE
Thysanotus baueri R.Br. - NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Thysanotus dichotomus sensu J. Black (1943) = *Thysanotus juncifolius*
Thysanotus exasperatus F. Muell. = *Thysanotus tenellus*
Thysanotus exiliflorus F. Muell. - NW LE GT
Thysanotus exiliflorus sensu J. Black (1922) = *Murchisonia volubilis*
Thysanotus fractiflexus Brittan - ?EP KI
Thysanotus juncifolius (Salisb.) J. H. Willis & Court - EP MU SL KI SE
Thysanotus nudicaulis Brittan - EP
Thysanotus patersonii R.Br. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Thysanotus patersonii R.Br. var. *exfimbriatus* J. Black, partly = *Murchisonia volubilis*
Thysanotus patersonii R.Br. var. *exfimbriatus* J. Black, partly = *Thysanotus patersonii*
Thysanotus tenellus Endl. - ?LE FR NL ?SL
Thysanotus tuberosus R.Br. ssp. *parviflorus* (Benth.) Brittan - SE
Thysanotus tuberosus R.Br. ssp. *tuberosus* - SE
Thysanotus tuberosus R.Br. var. *parviflorus* Benth. =
Thysanotus tuberosus ssp. *parviflorus*
Thysanotus wangariensis Brittan - EP
Tricoryne elatior R.Br. - EP NL MU YP SL KI SE
Tricoryne tenella R.Br. - EP KI
Wurmbea centralis T. Macfarl. - GT FR EA EP KI
Wurmbea dioica (R.Br.) F. Muell. ssp. *dioica* - LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Wurmbea latifolia T. Macfarl. - EP NL KI
Wurmbea uniflora (R.Br.) T. Macfarl. - SL SE
Xanthorrhoea australis R.Br. - SE
Xanthorrhoea australis sensu Jessop (1978) = *Xanthorrhoea caespitosa*
Xanthorrhoea caespitosa Bedford - SE
Xanthorrhoea minor R.Br. ssp. *lutea* Bedford - SE
Xanthorrhoea quadrangulata F. Muell. - LE FR EA NL MU SL SE
Xanthorrhoea semiplana F. Muell. ssp. *semiplana* - ?EA ?YP SL SE
Xanthorrhoea semiplana F. Muell. ssp. *tateana* (F. Muell.) Bedford - EP YP SL KI SE
Xanthorrhoea tateana F. Muell. = *Xanthorrhoea semiplana* ssp. *tateana*
Xanthorrhoea thornstonii Tate - NW
Xerotes caespitosa Benth. = *Lomandra caespitosa*
Xerotes collina R.Br. = *Lomandra collina*
Xerotes dura F. Muell. = *Lomandra multiflora* ssp. *dura*
Xerotes effusa Lindley = *Lomandra effusa*
Xerotes glauca R.Br. = *Lomandra glauca*
Xerotes juncea F. Muell. = *Lomandra juncea*
Xerotes leucocephala R.Br., partly = *Lomandra leucocephala* ssp. *robusta*
Xerotes micrantha Endl. = *Lomandra micrantha* ssp. *micrantha*
Xerotes sororia F. Muell. ex Benth. = *Lomandra sororia*

91.463 AGAVACEAE

- **Agave americana* L. var. *americana* - NL MU SL
 **Agave americana* L. var. *picta* (Salm-Dyck) A. Terrac. - ?MU ?SL
Agave picta Salm-Dyck = *Agave americana* var. *picta*

91.466 AMARYLLIDACEAE

- **Amaryllis belladonna* L. hybrids - SL
Amaryllis lutea L. = *Sternbergia lutea* ssp. *lutea*
Calostemma luteum Sims - LE GT ?FR MU
Calostemma purpureum R.Br. - NW FR NL MU YP SL
Crinum flaccidum Herbert - LE GT FR EA EP MU
Crinum luteolum H. P. Traub & L. S. Hann. - ?LE ?GT

91.466 AMARYLLIDACEAE (contd)

- **Leucojum aestivum* L. - FR SL
- **Narcissus jonquilla* L. - SL
- **Narcissus pseudonarcissus* L. - SL
- **Narcissus tazetta* L. - ?EP NL YP SL KI
- **Sternbergia lutea* (L.)Ker Gawler ex Sprengel ssp. *lutea* - NL MU ?SL

91.467 HYPOXIDACEAE

- Hypoxis glabella* R.Br. - EP SL SE
- Hypoxis hookeri* Geer. - FR EP NL MU YP SL KI SE
- Hypoxis pusilla* Hook.f. = *Hypoxis hookeri*

91.472 PONTEDERIACEAE

- **Eichhornia crassipes* (C.Martius)Solms - ?MU
- Eichhornia speciosa* Kunth = *Eichhornia crassipes*
- Pontederia crassipes* C.Martius = *Eichhornia crassipes*

91.473 IRIDACEAE

- Acidanthera platypetala* sensu J.Black (1943) = *Gladiolus tristis*
- Antholyza aethiopica* sensu J.Black (1943) = *Chasmanthe floribunda* var. *floribunda*
- Antholyza floribunda* Salisb. = *Chasmanthe floribunda* var. *floribunda*
- Antholyza meriana* L. = *Watsonia meriana*
- **Babiana stricta* (Sol.)Ker Gawler - SL
- Chasmanthe aethiopica* sensu H.Eichler (1965) = *Chasmanthe floribunda* var. *floribunda*
- **Chasmanthe floribunda* (Salisb.)N.E.Br. var. *floribunda* - EP NL ?YP SL SE
- **Crococsmia* × *crococsmiiflora* (Lemoine ex Morren)N.E.Br. - MU SL SE
- **Dierama pendulum* (L.f.)Baker - SE
- Dierama pulcherrima* sensu Jessop (1978) = *Dierama pendulum*
- Eveltria multiflora* (Sweet)Raf. = *Orthrosanthus multiflorus*
- **Ferraria crispa* Burman ssp. *crispa* - ?EP SL KI SE
- Ferraria undulata* L. = *Ferraria crispa* ssp. *crispa*
- **Freesia hybrid* - EP YP SL KI SE
- Freesia refracta* sensu Jessop (1978) = *Freesia hybrid*
- Genosiris fragilis* Labill. = *Patersonia fragilis*
- Genosiris occidentalis* (R.Br.)F.Muell. = *Patersonia occidentalis*
- **Gladiolus angustus* L. - ?SL
- Gladiolus bicolor* Thunb. = *Synnotia villosa*
- Gladiolus blandus* Sol. = *Gladiolus carneus*
- Gladiolus byzantinus* Miller = *Gladiolus communis* ssp. *byzantinus*
- **Gladiolus carneus* Delaroche - SL ?KI
- **Gladiolus communis* L. ssp. *byzantinus* (Miller)A.P.Ham. - SL KI
- Gladiolus cuspidatus* Jacq. = *Gladiolus undulatus*
- **Gladiolus floribundus* Jacq. - SL
- Gladiolus grandis* sensu Ewart (1931) = *Gladiolus tristis*
- Gladiolus illyricus* sensu H.Eichler (1965) = *Gladiolus communis* ssp. *byzantinus*
- Gladiolus lineatus* Salisb. = *Tritonia lineata*
- Gladiolus longicollis* sensu H.Eichler (1965) = *Gladiolus tristis*
- Gladiolus marginatus* L.f. = *Watsonia marginata*
- Gladiolus pyramidatus* Andrews = *Watsonia pyramidata*
- Gladiolus strictus* Sol. = *Babiana stricta*
- **Gladiolus tristis* L. - EP SL KI
- **Gladiolus undulatus* L. - EP NL MU SL KI
- Gladiolus villosus* Burman f. = *Synnotia villosa*
- Gladiolus watsonius* Thunb. = *Homoglossum watsonium*
- **Gynandriris setifolia* (L.f.)Forster - FR EP NL MU YP SL KI SE
- **Hesperantha falcata* (L.f.)Ker Gawler - ?SL
- Homeria breyniana* sensu H.Eichler (1965) = *Homeria flaccida*
- Homeria collina* (Thunb.)Salisb. var. *ochroleuca* (Salisb.)Baker = *Homeria ochroleuca*
- Homeria collina* (Thunb.)Salisb. - not in S.Aust.
- Homeria collina* sensu J.Black (1909) = *Homeria flaccida*
- **Homeria flaccida* Sweet - MU YP SL KI SE
- **Homeria miniata* (Andrews)Sweet - EP NL YP SL
- **Homeria ochroleuca* Salisb. - EP
- **Homoglossum watsonium* (Thunb.)N.E.Br. - NL SL
- Iris edulis* L.f. = *Moraea fugax* ssp. *fugax*

91.473 IRIDACEAE (contd)

- **Iris germanica* L. - ?FR YP SL KI ?SE
- Iris ochroleuca* L. = *Iris orientalis*
- **Iris orientalis* Miller - SL
- Iris setifolia* L.f. = *Gynandriris setifolia*
- Iris stylosa* Desf. = *Iris unguicularis*
- **Iris unguicularis* Poir. - ?YP SL
- Ixia bulbifera* L. = *Sparaxis bulbifera*
- Ixia falcata* L.f. = *Hesperantha falcata*
- **Ixia flexuosa* L. - SL
- Ixia flexuosa* sensu J.Black (1943) = *Ixia polystachya*
- **Ixia hybrid/cultivar* - SL
- **Ixia maculata* L. - EP NL SL
- **Ixia paniculata* Delaroche - SL
- Ixia pendula* L.f. = *Dierama pendulum*
- **Ixia polystachya* L. - SL KI
- Ixia rosea* L., partly = *Romulea rosea* var. *australis*
- Ixia squalida* Sol. = *Tritonia squalida*
- Ixia tricolor* Schneev. = *Sparaxis tricolor*
- **Ixia viridiflora* Lam. - EP ?SL
- Lomenia borbonica* Pourret = *Watsonia borbonica*
- Montbretia* × *crocasmiaeflora* Lemoine ex Morren = *Crocasmia* × *crocasmiiiflora*
- **Moraea aristata* (Delaroche) Asch. & Graebner - ?SL
- **Moraea bellendenii* (Sweet) N.E.Br. - SL
- Moraea collina* Thunb. = *Homeria* ?*flaccida*
- Moraea edulis* (L.f.) Ker Gawler = *Moraea fugax* ssp. *fugax*
- **Moraea fugax* (Delaroche) Jacq. ssp. *fugax* - ?SL
- Moraea juncea* sensu H.Eichler (1965) = *Moraea vegeta*
- Moraea miniata* Andrews = *Homeria miniata*
- Moraea pavonia* Ker Gawler var. *lutea* Baker = *Moraea bellendenii*
- **Moraea vegeta* L. - NL KI
- Moraea xerospatha* MacOwan ex Baker = *Gynandriris setifolia*
- Moraea xerospatha* MacOwan ex Baker var. *monophylla* J.Black = *Gynandriris setifolia*
- Orthrosanthus multiflorus* Sweet - EP KI
- Patersonia fragilis* (Labill.) Asch. & Graebner - SL KI SE
- Patersonia glauca* R.Br. = *Patersonia fragilis*
- Patersonia longiscapa* Sweet = *Patersonia occidentalis*
- Patersonia occidentalis* R.Br. - SL KI SE
- Romulea bulbocodium* sensu Ewart (1931) = *Romulea rosea* var. *australis*
- Romulea columnae* sensu J.Black (1943) = *Romulea minutiflora*
- Romulea cruciata* (Ker Gawler) Ecklon var. *australis* Ewart = *Romulea rosea* var. *australis*
- Romulea longifolia* (Salisb.) Baker = *Romulea rosea* var. *australis*
- **Romulea minutiflora* Klatt - EP NL MU YP SL SE
- Romulea parviflora* Ecklon = *Romulea rosea* var. *australis*
- **Romulea rosea* (L.) Ecklon var. *australis* (Ewart) De Vos - EP MU SL KI SE
- Sisyrinchium cyaneum* Lindley = *Orthrosanthus multiflorus*
- **Sisyrinchium iridifolium* Kunth - SL SE
- Sisyrinchium multiflorum* (Sweet) Steudel = *Orthrosanthus multiflorus*
- **Sparaxis bulbifera* (L.) Ker Gawler - EP SL KI SE
- Sparaxis grandiflora* sensu J.H.Willis (1970) = *Sparaxis bulbifera*
- **Sparaxis tricolor* (Schneev.) Ker Gawler - NL SL
- Synnotia bicolor* (Thunb.) Sweet = *Synnotia villosa*
- **Synnotia villosa* (Burman f.) N.E.Br. - SL SE
- Trichonema longifolium* Salisb. = *Romulea rosea* var. *australis*
- **Tritonia crocata* (L.) Ker Gawler - SL
- Tritonia crocosmifolia* Nicholson = *Crocasmia* × *crocasmiiiflora*
- **Tritonia lineata* (Salisb.) Ker Gawler - ?NL SL KI
- **Tritonia squalida* (Sol.) Ker Gawler - SL
- Vieusseuxia aristata* Delaroche = *Moraea aristata*
- Vieusseuxia bellendenii* Sweet = *Moraea bellendenii*
- Vieusseuxia fugax* Delaroche = *Moraea fugax* ssp. *fugax*
- **Watsonia borbonica* (Pourret) Goldbl. - SL SE
- **Watsonia bulbiflora* J. Matthews & L. Bolus - NL SL
- **Watsonia marginata* (L.f.) Ker Gawler - SL
- Watsonia meriana* (L.) Miller - ?NL SL

91.473 IRIDACEAE (contd)*Watsonia meriana* sensu J.Black (1943) = *Watsonia bulbillifera**Watsonia pyramidata* (Andrews) Klatt = *Watsonia borbonica***91.478 JUNCACEAE****Juncus acutus* L. - FR EP NL MU SL SE*Juncus amabilis* Edgar - SL SE*Juncus aridicola* L.Johnson - FR EP MU**Juncus articulatus* L. - NL MU SL SE*Juncus australis* Hook.f. - SL SE*Juncus bufonius* L. - NW GT FR EP NL MU YP SL KI SE*Juncus bufonius* L. var. *fasciculatus* (Bertol.) Koch = *Juncus bufonius***Juncus bulbosus* L. - SL SE*Juncus caespiticius* E.Meyer - FR EP NL SL KI SE**Juncus capitatus* Weigel - EP NL MU YP SL KI SE*Juncus continuus* L.Johnson - FR SL**Juncus effusus* L. - SL*Juncus flavidus* L.Johnson - FR EP YP SL SE*Juncus holoschoenus* R.Br. - FR SE*Juncus homalocaulis* F.Muell. ex Benth. - SE*Juncus kraussii* Hochst. - LE FR EP NL MU YP SL KI SE*Juncus lampocarpus* Ehrh. = *Juncus articulatus**Juncus maritimus* Lam. var. *australiensis* Buchen. = *Juncus kraussii**Juncus pallidus* R.Br. - NL SL KI SE*Juncus pauciflorus* R.Br. - MU SL KI SE*Juncus planifolius* R.Br. - FR SL KI SE*Juncus plebeius* R.Br. = *Juncus bufonius**Juncus plebeius* sensu J.Black (1943) = *Juncus homalocaulis**Juncus polyanthemos* sensu J.Black (1943), partly = *Juncus sarophorus**Juncus polyanthemos* sensu J.Black (1943), partly = *Juncus usitatus**Juncus prismatocarpus* R.Br. - FR MU SL SE*Juncus prismatocarpus* sensu J.Black (1943) = *Juncus holoschoenus**Juncus procerus* E.Meyer - SE*Juncus radula* Buchen. - EP NL SE*Juncus radula* Buchen. var. *laevior* Buchen. = *Juncus subsecundus**Juncus revolutus* R.Br. - not in S.Aust.*Juncus sarophorus* L.Johnson - FR NL MU SL**Juncus subnodulosus* Schrank - SL*Juncus subsecundus* Wakef. - LE FR EP NL MU SL SE*Juncus usitatus* L.Johnson - EA MU SL*Juncus vaginatus* sensu J.Black (1943) = *Juncus subsecundus**Luzula australasica* Steudel - MU SL*Luzula campestris* (L.) DC. var. *flaccida* Buchen. = *Luzula flaccida**Luzula densiflora* (Nordensk.) Edgar - SL SE*Luzula flaccida* (Buchen.) Edgar - SL KI SE*Luzula meridionalis* Nordensk. - FR EP NL MU SL KI SE*Luzula meridionalis* Nordensk. var. *densiflora* Nordensk. = *Luzula densiflora**Luzula meridionalis* Nordensk. var. *flaccida* (Buchen.) Nordensk. = *Luzula flaccida***91.481 COMMELINACEAE***Commelina ensifolia* R.Br. - LE*Commelina undulata* R.Br. = *Commelina ensifolia***Tradescantia fluminensis* Vell. - SL**91.484 XYRIDACEAE***Xyris operculata* Labill. - SL KI SE**91.487 ERIOCAULACEAE***Eriocaulon carsonii* F.Muell. - LE*Eriocaulon submersum* Tate = *Eriocaulon carsonii**Eriocaulon tatei* Ruhland = *Eriocaulon carsonii*

91.488 RESTIONACEAE

- Calorophus lateriflorus* F.Muell. = *Empodisma minus*
Calorophus minor Hook.f. = *Empodisma minus*
Colostrophus lateriflorus F.Muell. = *Empodisma minus*
Empodisma minus (Hook.f.) L.Johnson & Cutler - SL KI SE
Hypolaena fastigiata R.Br. - FR EP MU SL KI SE
Hypolaena lateriflora (F.Muell.) Benth. = *Empodisma minus*
Lepidobolus drapetocoleus F.Muell. - YP SL SE
Leptocarpus brownii Hook.f. - EP SL SE
Leptocarpus tenax (Labill.) R.Br. - MU SL KI SE
Lepyrodia muelleri Benth. - SE
Lepyrodia valliculae J.Black - SL KI
Loxocarya fasciculata (R.Br.) Benth. - EP
Restio complanatus R.Br. - KI
Restio fasciculatus R.Br. = *Loxocarya fasciculata*
Restio lateriflorus R.Br. = *Empodisma minus*
Restio tetraphyllus Labill. - SE
Schoenodum tenax Labill. = *Leptocarpus tenax*

91.491 CENTROLEPIDACEAE

- Alepyrum polygynum* R.Br. = *Centrolepis polygyna*
Aphelia gracilis Sonder - SL KI SE
Aphelia pumilio F.Muell. ex Sonder - SL KI SE
Brizula gracilis (Sonder) Hieron. = *Aphelia gracilis*
Brizula pumilio (F.Muell. ex Sonder) Hieron. = *Aphelia pumilio*
Centrolepis aristata (R.Br.) Roemer & Schultes - EP NL MU YP SL KI SE
Centrolepis cephaloformis Reader ssp. *cephaloformis* - FR EP MU YP SL SE
Centrolepis cephaloformis Reader ssp. *murrayi* (J.Black) D.Cooke - EP
Centrolepis drummondiana (Nees) Walp. - EA
Centrolepis eremica D.Cooke - NW LE FR EA EP
Centrolepis fascicularis Labill. - SL KI SE
Centrolepis glabra (F.Muell. ex Sonder) Hieron. - KI SE
Centrolepis murrayi J.Black = *Centrolepis cephaloformis* ssp. *murrayi*
Centrolepis polygyna (R.Br.) Hieron. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Centrolepis strigosa (R.Br.) Roemer & Schultes - FR EP NL MU YP SL KI SE
Desvauxia aristata R.Br. = *Centrolepis aristata*
Desvauxia drummondiana Nees = *Centrolepis drummondiana*
Desvauxia drummondii Nees = *Centrolepis drummondiana*
Desvauxia glabra F.Muell. ex Sonder = *Centrolepis glabra*
Desvauxia strigosa R.Br. = *Centrolepis strigosa*
Trithuria submersa Hook.f. - EP KI SE

91.495 GRAMINEAE

- Aegilops incurva* L. = *Parapholis incurva*
 * *Agropogon littoralis* (Smith) C.E.Hubb. - SE
Agropyron elongatum Host ex P.Beauv. = *Elymus elongatus*
Agropyron junceiforme (A. & D.Löve) A. & D.Löve = *Elymus farctus*
Agropyron junceum (L.) P.Beauv. = *Elymus farctus*
Agropyron repens (L.) P.Beauv. = *Elymus repens*
Agropyron scabrum (Labill.) P.Beauv. = *Elymus scabrus*
Agrostis aemula R.Br. - ?NW ?FR EP NL MU YP SL KI SE
Agrostis aequata Nees - SE
Agrostis africana Poir. = *Sporobolus indicus* var. *africanus*
Agrostis alba sensu J.Black (1943) = *Agrostis gigantea*
Agrostis avenacea J.Gmelin var. *avenacea* - LE GT FR EA EP MU YP SL KI SE
Agrostis avenacea J.Gmelin var. *perennis* Vick. - NW LE FR EA MU SL
Agrostis billardieri R.Br. var. *billardieri* - EP NL MU YP SL KI SE
Agrostis billardieri R.Br. var. *filifolia* Vick. - SL SE
Agrostis billardieri R.Br. var. *robusta* Vick. - SE
Agrostis capensis Willd. = *Sporobolus indicus* var. *africanus*
 * *Agrostis capillaris* L. var. *capillaris* - MU SL SE
Agrostis filiformis (Forster f.) Sprengel = *Agrostis avenacea* var. *avenacea*
Agrostis forsteri Rich. ex Roemer & Schultes = *Agrostis avenacea* var. *avenacea*
 * *Agrostis gigantea* Roth - NL SL SE
Agrostis limitanea J.Black - NL

91.495 GRAMINEAE (contd)

- Agrostis matrella* L. = *Zoysia matrella*
Agrostis miliacea L. = *Piptatherum miliaceum*
Agrostis ovata Forster f. = *Echinopogon ovatus*
Agrostis procera Retz. = *Eriochloa procera*
Agrostis quadrifida Labill. = *Pentapogon quadrifidus*
Agrostis quadriseta (Labill.) R.Br. = *Deyeuxia quadriseta*
Agrostis rara R.Br. = *Dichelachne inaequiglumis*
Agrostis rudis Roemer & Schultes - SE
Agrostis scabra R.Br. = *Agrostis rudis*
Agrostis sciurea R.Br. = *Dichelachne micrantha*
Agrostis semiverticillata (Forsskal) C.Chr. = *Polypogon viridis*
Agrostis solandri F.Muell., partly = *Agrostis avenacea* var. *avenacea*
Agrostis solandri sensu Tate (1890) = *Agrostis billardieri* var. *billardieri*
Agrostis tenuis Sibth. = *Agrostis capillaris* var. *capillaris*
Agrostis verticillata Villars = *Polypogon viridis*
Agrostis virginica L. = *Sporobolus virginicus*
Agrostis viridis Gouan = *Polypogon viridis*
Agrostis vulgaris With. = *Agrostis capillaris* var. *capillaris*
Aira caespitosa L. = *Deschampsia caespitosa*
* *Aira caryophyllea* L. - FR EP NL MU YP SL KI SE
* *Aira cupaniana* Guss. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Aira elegans Willd. ex Gaudich. = *Aira elegantissima* ssp. *elegantissima*
* *Aira elegantissima* Schur ssp. *elegantissima* - NL SL KI ?SE
Aira minuta L. = *Molineriella minuta*
Aira villosa L.f., partly = *Ehrharta villosa* var. *maxima*
Alopecurus agrestis L. = *Alopecurus myosuroides*
Alopecurus australis Nees = *Alopecurus geniculatus*
* *Alopecurus geniculatus* L. - LE GT FR EA MU SL SE
Alopecurus monspeliensis L. = *Polypogon monspeliensis*
* *Alopecurus myosuroides* Hudson - SE
* *Alopecurus pratensis* L. - MU SL KI
* *Ammophila arenaria* (L.) Link - EP NL YP SL KI SE
Ammophila arundinacea Host = *Ammophila arenaria*
Amphibromus archeri (Hook.f.) P.Morris - SL SE
Amphibromus archeri (Hook.f.) P.Morris var. *papillosus* P.Morris = *Amphibromus archeri*
Amphibromus macrorhinus S.W.L.Jacobs & Lapinuro - EP SL SE
Amphibromus neesii sensu Jessop (1978), partly = *Amphibromus macrorhinus*
Amphibromus neesii sensu Jessop (1978), partly = *Amphibromus nervosus*
Amphibromus nervosus (Hook. f.) Druce - FR NL MU SL KI SE
Amphibromus recurvatus Swallen - SE
Amphipogon caricinus F.Muell. - NW NU GT FR EP NL MU YP SL SE
Amphipogon strictus R.Br. var. *setifer* Benth. - GT FR NL MU SL SE
Amphipogon strictus sensu J.Black (1943) = *Amphipogon caricinus*
Andropogon affinis R.Br. = *Dichanthium affine*
Andropogon ambiguus Steudel = *Cymbopogon ambiguus*
Andropogon annulatus Forsskal var. *humilis* Benth. = *Dichanthium affine*
Andropogon bladhii Retz. = *Bothriochloa bladhii*
Andropogon ewartianus Domin = *Bothriochloa ewartiana*
Andropogon gryllus sensu J.Black (1943) = *Chrysopogon fallax*
Andropogon halepensis (L.) Brot. = *Sorghum halepense*
Andropogon hirtus L. = *Hyparrhenia hirta*
Andropogon intermedius R.Br. = *Bothriochloa bladhii*
Andropogon inundatus F.Muell. = *Bothriochloa bladhii*
Andropogon ischaemum sensu Benth. (1878) = *Bothriochloa ewartiana*
Andropogon macer Steudel = *Bothriochloa macra*
Andropogon pertusa sensu Benth. (1878) = *Bothriochloa macra*
Andropogon sericeus R.Br. = *Dichanthium sericeum*
Anisantha diandra (Roth) Tutin = *Bromus diandrus*
Anisantha madritensis (L.) Nevski = *Bromus madritensis*
Anisantha rubens (L.) Nevski = *Bromus rubens*
Anthistiria australis R.Br. = *Themeda triandra*
Anthistiria avenacea F.Muell. = *Themeda avenacea*
Anthistiria ciliata sensu Benth. (1878) = *Themeda triandra*
Anthistiria membranacea Lindley = *Iseilema membranaceum*

91.495 GRAMINEAE (contd)***Anthoxanthum odoratum L. - MU SL KI SE***Aristida adscensionis* L. var. *anthoxanthoides* Domin = *Aristida anthoxanthoides**Aristida anthoxanthoides* (Domin) Henrard - NW LE GT FR EA EP*Aristida arenaria* Trin. var. *hirsuta* Henrard = *Aristida contorta**Aristida arenaria* sensu Gaudich. (1829) = *Aristida contorta**Aristida arida* B.Simon - FR EA*Aristida australis* B.Simon - SL*Aristida behriana* F.Muell. - FR EA EP NL MU YP SL*Aristida biglandulosa* J.Black var. *biglandulosa* - NW*Aristida browniana* Henrard = *Aristida holathera* var. *holathera**Aristida calycina* R.Br. var. *strigosa* Henrard = *Aristida strigosa**Aristida capillifolia* Henrard - NW LE*Aristida contorta* F.Muell. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU SL*Aristida contorta* F.Muell. var. *hirsuta* (Henrard) H.Eichler = *Aristida contorta**Aristida depressa* sensu Benth. (1878) = *Aristida anthoxanthoides**Aristida echinata* Henrard var. *nitidula* Henrard = *Aristida nitidula**Aristida holathera* Domin var. *holathera* - NW LE GT NU FR EA NL MU YP SL*Aristida inaequiglumis* Domin - LE*Aristida jerichoensis* (Domin) Henrard var. *subspinulifera* sensu Lazarides (1980) =*Aristida biglandulosa* var. *biglandulosa**Aristida latifolia* Domin - NW LE EA*Aristida muelleri* Henrard = *Aristida holathera* var. *holathera**Aristida muricata* sensu J.Black (1943) = *Aristida strigosa**Aristida nitidula* (Henrard) S.T.Blake ex J.Black - NW LE GT FR EA EP ?NL*Aristida obscura* Henrard - NW*Aristida personata* Henrard = *Aristida ramosa* var. *speciosa**Aristida ramosa* R.Br. var. *speciosa* Henrard - SL*Aristida stipoides* sensu R.Br. (1810) = *Aristida holathera* var. *holathera**Aristida strigosa* (Henrard) S.T.Blake ex J.Black - NW LE SL*Arrhenatherum avenaceum* (Scop.) P.Beauv. = *Arrhenatherum elatius* ssp. *bulbosum****Arrhenatherum elatius (L.) J.S. & C.Presl**ssp. *bulbosum* (Willd.) Schuebler & Martens - SL SE*Arrhenatherum elatius* (L.) J.S. & C.Presl var. *bulbosum* (Willd.) Spenner =*Arrhenatherum elatius* ssp. *bulbosum**Arundo arenaria* L. = *Ammophila arenaria**Arundo australis* Cav. = *Phragmites australis****Arundo donax L. - YP SL***Arundo karka* Retz. = *Phragmites karka**Arundo phragmites* L. = *Phragmites australis**Arundo poaeformis* Labill. = *Poa poaeformis**Arundo selloana* Schultes & Schultes f. = *Cortaderia selloana**Arundo semiannularis* Labill. = *Danthonia semiannularis**Arundo vulgaris* Lam. = *Phragmites australis**Astrebula lappacea* (Lindley) Domin - LE FR EA*Astrebula pectinata* (Lindley) F.Muell. - NW LE GT FR EA MU*Astrebula triticoides* (Lindley) F.Muell. = *Astrebula lappacea****Avellinia michelii (Savi) Parl. - EP NL MU YP SL KI SE***Avena alba* sensu J.H.Willis (1970) = *Avena barbata****Avena barbata Pott ex Link - LE GT FR EP NL MU YP SL KI SE***Avena bulbosa* Willd. = *Arrhenatherum elatius* ssp. *bulbosum****Avena fatua L. - LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE***Avena filiformis* Forster f. = *Agrostis avenacea* var. *avenacea**Avena ludoviciana* Durieu = *Avena sterilis* ssp. *ludoviciana**Avena nervosa* sensu R.Br. (1810) = *Amphibromus nervosus**Avena pumila* Desf. = *Lophochloa pumila**Avena quadrisetata* Labill. = *Deyeuxia quadrisetata****Avena sativa L. - NW LE EP NL YP SL KI SE*****Avena sterilis L. ssp. ludoviciana (Durieu) Nyman - SL***Avena tuberosa* Gilib. = *Arrhenatherum elatius* ssp. *bulbosum****Axonopus affinis Chase - SL***Bothriochloa ambigua* S.T.Blake = *Bothriochloa macra**Bothriochloa bladhii* (Retz.) S.T.Blake - GT FR*Bothriochloa decipiens* sensu J.Black (1943) = *Bothriochloa macra**Bothriochloa ewartiana* (Domin) C.E.Hubb. - NW LE GT FR

91.495 GRAMINEAE (contd)

- Bothriochloa intermedia* (R.Br.) A. Camus = *Bothriochloa bladhii*
Bothriochloa inundata F. Muell. = *Bothriochloa bladhii*
Bothriochloa macra (Steudel) S.T. Blake - FR NL MU YP SL SE
Brachiaria gilesii (Benth.) Chase - NW LE
Brachiaria miliiformis (J.S. Presl ex C. Presl) Chase = *Brachiaria subquadriflora*
Brachiaria notochthona (Domin) Stapf - LE MU YP SL
Brachiaria piligera (F. Muell. ex Benth.) Hughes - MU
Brachiaria praetervisa (Domin) C.E. Hubb. - NW EA GT FR EA EP
Brachiaria subquadriflora (Trin.) A.S. Hitchc. - NW LE GT MU
Brachyachne ciliaris (Kuntze) C.E. Hubb. - LE GT
* *Brachypodium distachyon* (L.) P. Beauv. - FR EP NL MU YP SL SE
* *Briza maxima* L. - FR EP NL MU SL KI SE
* *Briza minor* L. - FR EP NL YP SL KI SE
Brizopyrum acutiflorum Nees = *Plagiocloa acutiflora*
Bromus arenarius Labill. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
* *Bromus catharticus* M. Vahl - LE FR EP NL MU YP SL SE
* *Bromus diandrus* Roth - LE NU GT FR EP NL MU YP SL KI SE
Bromus distachyos L. = *Brachypodium distachyon*
* *Bromus fasciculatus* C. Presl - not in S. Aust.
Bromus gussonii Parl. = *Bromus diandrus*
* *Bromus hordeaceus* L. ssp. *hordeaceus* - EP NL MU YP SL KI SE
* *Bromus lanceolatus* Roth - MU SL KI SE
Bromus macrostachys Desf. = *Bromus lanceolatus*
* *Bromus madritensis* L. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Bromus maximus Desf. = *Bromus rigidus*
Bromus michelii Savi = *Avellinia michelii*
Bromus mollis L. = *Bromus hordeaceus* ssp. *hordeaceus*
* *Bromus rigidus* Roth - ? FR EP MU YP SL SE
Bromus rigidus sensu J. Black (1943) = *Bromus diandrus*
* *Bromus rubens* L. - NU FR EA EP NL MU YP SL ? KI SE
Bromus schraderi Kunth = *Bromus catharticus*
* *Bromus stamineus* Desv. - not in S. Aust.
* *Bromus sterilis* L. - not in S. Aust.
* *Bromus tectorum* L. - not in S. Aust.
Bromus unioloides (Willd.) Kunth = *Bromus catharticus*
Bromus villosus Asch. & Graebner = *Bromus rigidus*
Bromus willdenowii Kunth = *Bromus catharticus*
Calamagrostis aemula Steudel var. *billardieri* (R.Br.) Maiden & Betche =
Agrostis billardieri var. *billardieri*
Calamagrostis aequata (Nees) J. Black = *Agrostis aequata*
Calamagrostis densa (Benth.) Maiden & Betche = *Deyeuxia densa*
Calamagrostis filiformis (Forster f.) Cockayne = *Agrostis avenacea* var. *avenacea*
Calamagrostis minor (F. Muell. ex Benth.) J. Black = *Deyeuxia minor*
Calamagrostis quadriseta (Labill.) Sprengel = *Deyeuxia quadriseta*
Capriola ciliaris Kuntze = *Brachyachne ciliaris*
Catapodium rigidum (L.) C.E. Hubb. = *Desmazeria rigida*
* *Cenchrus ciliaris* L. - NW LE FR EA EP MU
Cenchrus echinatus L. forma *longispinus* Hackel = *Cenchrus longispinus*
Cenchrus echinatus sensu C. Gardner (1952) = *Cenchrus longispinus*
* *Cenchrus incertus* M. Curtis - EP MU
* *Cenchrus longispinus* (Hackel) Fern. - FR EP MU YP SL
* *Cenchrus setigerus* M. Vahl - LE
* *Cenchrus tribuloides* L. - not in S. Aust.
Cenchrus tribuloides sensu J. Black (1943) = *Cenchrus incertus*
Ceratochloa cathartica (M. Vahl) Herter = *Bromus catharticus*
Ceratochloa unioloides (Willd.) P. Beauv. = *Bromus catharticus*
Chamaeraphis spinescens (R.Br.) Poir. = *Pseudoraphis spinescens*
Chloris acicularis Lindley = *Enteropogon acicularis*
Chloris barbata Sw. var. *decora* (Nees ex Steudel) Benth. = *Chloris virgata*
Chloris decora Nees ex Steudel = *Chloris virgata*
Chloris distichophylla Lagasca = *Eustachys distichophylla*
Chloris divaricata R.Br. var. *minor* J. Black = *Chloris pectinata*
* *Chloris gayana* Kunth - GT MU YP SL SE
Chloris moorei F. Muell. = *Enteropogon acicularis*

91.495 GRAMINEAE (contd)

- Chloris pectinata* Benth. - LE FR EA NL YP SL
Chloris scariosa F.Muell. = *Oxychloris scariosa*
Chloris truncata R.Br. - LE FR EA EP NL MU YP SL SE
Chloris ventricosa R.Br. - not in S.Aust.
 **Chloris virgata* Sw. - NW LE FR EP NL MU YP SL
Chrysopogon fallax S.T.Blake - LE
Chrysopogon gryllus sensu Benth. = *Chrysopogon fallax*
 **Cortaderia seloana* (Schultes & Schultes f.)Asch. & Graebner - EP MU SL
Critesion glaucum (Steudel)A.Löve = *Hordeum glaucum*
Cymbopogon ambiguus (Steudel)A.Camus - NW LE GT FR EA EP NL MU SL
Cymbopogon bombycinus sensu J.Black (1943) = *Cymbopogon obtectus*
Cymbopogon exaltatus sensu J.Black (1943) = *Cymbopogon ambiguus*
Cymbopogon obtectus S.T.Blake - NW LE GT FR EP MU SL
Cynodon ciliaris Benth. = *Brachyachne ciliaris*
 **Cynodon dactylon* (L.)Pers. - NW LE EA FR NL MU YP SL SE
 **Cynodon nlemfuensis* Vandyerst - SL
Cynosurus aegyptius L. = *Dactyloctenium aegyptium*
Cynosurus aureus L. = *Lamarckia aurea*
 **Cynosurus cristatus* L. - SL
Cynosurus durus L. = *Sclerochloa dura*
 **Cynosurus echinatus* L. - ?LE MU SL KI SE
Cynosurus indicus L. = *Eleusine indica*
Cynosurus tristachyos Lam. = *Eleusine tristachya*
 **Dactylis glomerata* L. - YP SL SE
Dactylis glomerata L. ssp. *hispanica* (Roth)Nyman = *Dactylis glomerata*
Dactylis hispanica Roth = *Dactylis glomerata*
Dactylis spicata Willd. = *Elytrophorus spicatus*
 **Dactyloctenium aegyptium* (L.)P.Beauv. - not in S.Aust.
Dactyloctenium aegyptium sensu J.Black (1943) = *Dactyloctenium radulans*
Dactyloctenium radulans (R.Br.)P.Beauv. - NW LE GT FR EA EP NL SL SE
Danthonia airoides (Nees)Nees = *Pentaschistis airoides*
Danthonia archeri Hook.f. = *Amphibromus archeri*
Danthonia auriculata J.Black - FR NL MU SL
Danthonia bipartita F.Muell. = *Monachather paradoxa*
Danthonia caespitosa Gaudich. - NW NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Danthonia carphoides F.Muell. ex Benth. var. *angustior* Vick. - SL
Danthonia carphoides F.Muell. ex Benth. var. *carphoides* - NL SL SE
Danthonia clelandii Vick. - SL
Danthonia duttoniana Cashm. - NL MU SL SE
Danthonia eriantha Lindley - FR NL SL SE
Danthonia geniculata J.Black - FR MU ?YP SL KI SE
Danthonia laevis Vick. - SL
Danthonia lappacea Lindley = *Astrebula lappacea*
Danthonia linkii Kunth var. *fulva* Vick. - FR NL SL SE
Danthonia linkii Kunth var. *linkii* - not in S.Aust.
Danthonia nervosa Hook. f. = *Amphibromus nervosus*
Danthonia pectinata Lindley = *Astrebula pectinata*
Danthonia penicillata sensu J.Black = *Danthonia racemosa* var. *racemosa*
Danthonia pilosa R.Br. var. *paleacea* Vick. - ?EP ?NL SL
Danthonia pilosa R.Br. var. *pilosa* - FR NL MU SL KI SE
Danthonia purpurascens Vick. = *Danthonia tenuior*
Danthonia racemosa R.Br. var. *racemosa* - FR EP NL MU SL KI SE
Danthonia richardsonii Cashm. - SL
Danthonia semiannularis (Labill.)R.Br. - MU SL ?SE
Danthonia semiannularis (Labill.)R.Br. var. *browniana* Domin, partly =
 Danthonia linkii var. *fulva*
Danthonia semiannularis (Labill.)R.Br. var. *browniana* Domin, partly = *Danthonia tenuior*
Danthonia semiannularis sensu J.Black (1943), partly = *Danthonia caespitosa*
Danthonia setacea R.Br. var. *setacea* - NU FR EP NL MU YP SL KI SE
Danthonia tenuior (Steudel)Conert - ?NL SL SE
Danthonia thunbergii Kunth = *Pentaschistis thunbergii*
Danthonia triticoides Lindley = *Astrebula lappacea*
 **Deschampsia caespitosa* (L.)P.Beauv. - SL
Desmazeria acutiflora (Nees)Hemsl. = *Plagiochloa acutiflora*

91.495 GRAMINEAE (contd)

- **Desmazeria rigida* (L.)Tutin - FR EP NL MU YP SL KI SE
Deyeuxia aequata (Nees)Benth. = *Agrostis aequata*
Deyeuxia billardieri (R.Br.)Kunth = *Agrostis billardieri* var. *billardieri*
Deyeuxia densa Benth. - SL KI SE
Deyeuxia forsteri (Rich. ex Roemer & Schultes)Kunth = *Agrostis avenacea* var. *avenacea*
Deyeuxia minor F.Muell. ex Benth. - SL KI
Deyeuxia quadriseta (Labill.)Benth. - FR EP YP SL KI SE
Dichanthium affine (R.Br.)A.Camus - NW LE GT FR EA
Dichanthium ewartianum (Domin)C.Gardner = *Bothriochloa ewartiana*
Dichanthium humilium J.Black = *Dichanthium affine*
Dichanthium sericeum (R.Br.)A.Camus - NW LE GT FR EA NL SL
Dichelachne crinita (L.f.)Hook.f. - not in S.Aust.
Dichelachne crinita sensu Jessop (1978) = *Dichelachne longiseta*
Dichelachne inaequiglumis (Hackel & Cheeseman)Edgar & Connor - ?NL SL
Dichelachne longiseta Trin. & Rupr. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Dichelachne micrantha (Cav.)Domin - FR NL SL KI SE
Dichelachne rara (R.Br.)Vick. ssp. *asperula* Veldk. =
Dichelachne sieberiana
Dichelachne rara (R.Br.)Vick. ssp. *asperula* sensu Jessop (1978) =
Dichelachne inaequiglumis
Dichelachne sciurea (R.Br.)Hook.f. = *Dichelachne micrantha*
Dichelachne sciurea (R.Br.)Hook.f. var. *inaequiglumis* Hackel & Cheeseman =
Dichelachne inaequiglumis
Dichelachne setacea (R.Br.)Nees = *Stipa setacea*
Dichelachne sieberiana Trin. & Rupr. - not in S.Aust.
Dichelachne stipoides Hook.f. = *Stipa stipoides*
Digitaria adscendens (Kunth)Henrard = *Digitaria ciliaris*
**Digitaria aequiglumis* (Hackel & Arech.)Parodi - SL
Digitaria ammophila Hughes - NW LE EA ?EP MU SL
Digitaria brownii (Roemer & Schultes)Hughes - NW LE GT FR EA EP MU SL
Digitaria brownii (Roemer & Schultes)Hughes var. *monostachya* (Benth.)Hughes =
Digitaria brownii
Digitaria ciliaris (Retz.)Koel. - EP MU SL SE
Digitaria coenicola (F.Muell.)Hughes var. *coenicola* - NW LE GT FR EA
Digitaria ctenantha (F.Muell.)Hughes - LE
Digitaria divaricatissima (R.Br.)Hughes - ?not in S.Aust.
**Digitaria ischaemum* (Schreber)Schreber ex Muhlenb. - SL
Digitaria paspalodes Michaux = *Paspalum distichum*
Digitaria sanguinalis (L.)Scop. - ?GT FR EP NL MU YP SL KI SE
**Digitaria violascens* Link - SL
Diplachne fusca (L.)P.Beauv. ex Roemer & Schultes - LE FR EA MU NL YP MU SL
Diplachne loliiformis (F.Muell.)F.Muell. ex Benth. = *Tripogon loliiformis*
Diplachne muelleri Benth. = *Diplachne fusca*
Diplachne parviflora (R.Br.)Benth. - MU YP SL
Diplachne reptatrix (L.)Druce = *Diplachne fusca*
Distichlis distichophylla (Labill.)Fassett - LE EP NL MU YP SL KI SE
Distichlis maritima sensu Benth. (1878) = *Distichlis distichophylla*
Distichlis spicata sensu J.Black (1943) = *Distichlis distichophylla*
**Echinochloa colona* (L.)Link - MU SL
**Echinochloa crus-galli* (L.)P.Beauv. - LE EA EP NL MU YP SL SE
**Echinochloa crus-pavonis* (Kunth)Schultes - SL
Echinochloa inundata Michael & Vick. - LE
Echinochloa lacunaria (F.Muell.)Michael & Vick. - ?MU
Echinochloa turnerana sensu Vick. & Michael (1970) = *Echinochloa inundata*
**Echinochloa utilis* Ohwi & Yab. - NL MU SL KI SE
Echinopogon ovatus (Forster f.)P.Beauv. - NU FR EP NL SL KI SE
**Ehrharta calycina* Smith - EP NL MU YP SL KI SE
Ehrharta distichophylla Labill. = *Tetrarrhena distichophylla*
**Ehrharta erecta* Lam. - NL SL SE
**Ehrharta longiflora* Smith - NU FR EP MU YP SL KI SE
Ehrharta stipoides Labill. = *Microlaena stipoides* var. *stipoides*
**Ehrharta villosa* (L.f.)Schultes f. ex Schultes & Schultes f. var. *maxima* Stapf -
EP NL MU YP SL
Eleusine aegyptiaca sensu Benth. (1878) = *Dactyloctenium radulans*

91.495 GRAMINEAE (contd)

- Eleusine coracana* sensu J.Black (1948) = *Eleusine tristachya*
 **Eleusine indica* (L.) Gaertner - EP MU SL
Eleusine radulans R.Br. = *Dactyloctenium radulans*
 **Eleusine tristachya* (Lam.) Lam. - NL MU SL SE
Elymus caput-medusae L. = *Taeniatherum caput-medusae*
 **Elymus elongatus* (Host) Runem. - EP NL YP SL SE
 **Elymus farctus* (Viv.) Runem. ex Melderis - SL SE
 **Elymus repens* (L.) Gould - FR NL SL SE
Elymus scabrus (Labill.) A.Löve - NU FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Elytrigia elongata (Host ex P.Beauv.) Nevski = *Elymus elongatus*
Elytrigia juncea (L.) Nevski = *Elymus farctus*
Elytrigia junceiformis A.& D.Löve = *Elymus farctus*
Elytrigia repens (L.) Nevski = *Elymus repens*
Elytrophorus articulatus P.Beauv. = *Elytrophorus spicatus*
Elytrophorus spicatus (Willd.) A.Camus - LE
Enneapogon lindleyanus sensu Jessop (1978) = *Enneapogon oblongus*
Enneapogon avenaceus (Lindley) C.E.Hubb. - NW LE NU GT FR EA EP MU
Enneapogon caerulescens (Gaudich.) N.Burb. - NW LE NU GT FR EA
Enneapogon clelandii N.Burb. - NW
Enneapogon cylindricus N.Burb. - NW LE NU GT FR EA EP
Enneapogon intermedius N.Burb. - NW LE GT FR EP
Enneapogon lindleyanus (Domin) C.E.Hubb. - not in S.Aust.
Enneapogon nigricans (R.Br.) P.Beauv. - NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Enneapogon oblongus N.Burb. - NW FR
Enneapogon polyphyllus (Domin) N.Burb. - NW LE NU GT FR EA EP MU
Enteropogon acicularis (Lindley) Lazarides - NW LE NU GT FR EA EP NL MU SL
Eragrostis australasica (Steudel) C.E.Hubb. - LE GT FR EA EP NL MU SL
 **Eragrostis barrelieri* Daveau - NW LE GT FR EA NL MU
Eragrostis basedowii Jedwabn. - LE GT FR EA
Eragrostis benthamii Mattei - NL SL SE
Eragrostis brownii (Kunth) Nees ex Steudel var. *patens* Benth. = *Eragrostis benthamii*
Eragrostis brownii sensu Jessop (1978) = *Eragrostis benthamii*
Eragrostis chaetophylla Steudel = *Eragrostis setifolia*
 **Eragrostis cilianensis* (All.) Vign. ex Janchen - NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Eragrostis clelandii S.T.Blake = *Eragrostis lanipes*
Eragrostis concinna sensu Benth. (1878) = *Eragrostis basedowii*
Eragrostis confertiflora (J.Black) J.Black - LE
 **Eragrostis curvula* (Schrader) Nees - EP MU YP SL SE
Eragrostis diandra (R.Br.) Steudel = *Eragrostis elongata*
Eragrostis dielsii Pilger var. *dielsii* Pilger - NW LE NU GT FR EA EP MU YP SL
Eragrostis elongata (Willd.) Jacq.f. - LE NL MU SL SE
Eragrostis eriopoda Benth. - NW LE NU GT FR EA EP
Eragrostis falcata (Gaudich.) Benth. - NW LE NU GT FR EA EP MU
Eragrostis falcata sensu Benth. (1878) = *Eragrostis dielsii* var. *dielsii*
Eragrostis infecunda J.Black - FR NL MU SL SE
Eragrostis interrupta P.Beauv. var. *densiflora* J.Black = *Eragrostis confertiflora*
Eragrostis interrupta P.Beauv. var. *tenuissima* Stapf ex Hook.f. = *Eragrostis japonica*
Eragrostis japonica (Thunb.) Trin. - not in S.Aust.
Eragrostis japonica sensu Jessop (1978) = *Eragrostis tenellula*
Eragrostis kennedyae F.Turner - LE GT
Eragrostis lacunaria F.Muell. ex Benth. - NW MU
Eragrostis laniflora Benth. - NW LE NU GT EA EP
Eragrostis lanipes C.E.Hubb. - NW NU GT
Eragrostis leptocarpa Benth. - NW LE GT FR EA
Eragrostis major Host = *Eragrostis cilianensis*
Eragrostis megastachya (Koel.) Link = *Eragrostis cilianensis*
 **Eragrostis mexicana* (Hornem.) Link - SL
 **Eragrostis minor* Host - FR EA YP SE
Eragrostis parviflora (R.Br.) Trin. - NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL
Eragrostis pellucida (R.Br.) Steudel = *Eragrostis parviflora*
 **Eragrostis pergracilis* S.T.Blake - NW ?LE EA
Eragrostis philippica Jedwabn. = *Eragrostis benthamii*
 **Eragrostis pilosa* (L.) P.Beauv. - SE
Eragrostis pilosa sensu Benth. (1878) = *Eragrostis parviflora*

91.495 GRAMINEAE (contd)

- Eragrostis poaeoides* P.Beauv. = *Eragrostis minor*
Eragrostis rankingii Bailey = *Eragrostis lacunaria*
Eragrostis rara Domin = *Eragrostis benthamii*
Eragrostis setifolia Nees - NW LE GT FR EA EP MU
Eragrostis speciosa (Roemer & Schultes) Steudel - LE
 **Eragrostis superba* Peyr. - SL
Eragrostis tenella sensu Benth. (1878) = *Eragrostis japonica*
 **Eragrostis tenellula* (Kunth) Steudel - NW LE EA
Eragrostis trichophylla Benth. = *Eragrostis falcata*
Eragrostis xerophila Domin - NW LE GT FR EA EP MU
Eriachne aristidea F.Muell. - LE SE
Eriachne benthamii Hartley = *Eriachne ovata*
Eriachne helmsii (Domin) Hartley - NW LE NU GT EP
Eriachne isingiana J.Black = *Eriachne pulchella*
Eriachne mucronata R.Br. - NW LE GT FR
Eriachne mucronata R.Br. var. *helmsii* Domin = *Eriachne helmsii*
Eriachne mucronata sensu J.Black (1943) = *Eriachne helmsii*
Eriachne ovata Nees - LE
Eriachne ovata Nees var. *pallida* Benth. = *Eriachne ovata*
Eriachne ovata Nees var. *pedicellata* sensu J.Black (1943) = *Eriachne mucronata*
Eriachne pulchella Domin - NW LE
Eriachne scleranthoides sensu Benth. (1878) = *Eriachne mucronata*
Eriochloa australiensis Stapf ex Thell. - LE GT FR EA EP MU SL
Eriochloa crebra S.T.Blake - LE
Eriochloa longiflora S.T.Blake = *Eriochloa australiensis*
Eriochloa procera (Retz.) C.E.Hubb. - LE
Eriochloa pseudoacrotricha (Stapf ex Thell.) J.Black - LE GT FR EA EP NL MU SL
Eriochloa punctata (L.) Ham. var. *acrotricha* sensu J.Black (1943) =
 Eriochloa pseudoacrotricha
Eriochloa ramosa Kuntze var. *pseudoacrotricha* Stapf ex Thell. =
 Eriochloa pseudoacrotricha
Eulalia fulva (R.Br.) Kuntze - NW LE GT FR EA MU
 **Eustachys distichophylla* (Lagasca) Nees - NL SL
 **Festuca arundinacea* Schreber - MU SL SE
Festuca asperula Vick. - not in S.Aust.
Festuca asperula sensu H.Eichler (1965) = *Festuca rubra*
Festuca barbata L. = *Schismus barbatus*
Festuca benthamiana Vick. - FR SL
Festuca bromoides L. = *Vulpia bromoides*
Festuca calycina Loefl. = *Schismus barbatus*
Festuca ciliata Pers. = *Vulpia ciliata*
Festuca cristata L. = *Lophochloa cristata*
Festuca duriuscula L. = *Festuca rubra*
Festuca duriuscula L. var. *aristata* Benth. = *Festuca benthamiana*
Festuca elatior sensu J.Black (1943) = *Festuca pratensis*
Festuca fasciculata Forsskal = *Vulpia fasciculata*
Festuca fusca L. = *Diplachne fusca*
Festuca littoralis Labill. - EP YP SL KI SE
Festuca loliiformis F.Muell. = *Tripogon loliiformis*
Festuca megalura Nutt. = *Vulpia megalura*
Festuca muralis Kunth = *Vulpia muralis*
Festuca myuros L. = *Vulpia myuros*
Festuca phleoides Villars = *Lophochloa cristata*
 **Festuca pratensis* Hudson - SL
Festuca reptatrix L. = *Diplachne fusca*
Festuca rigida (L.) Rasp. = *Desmaseria rigida*
 **Festuca rubra* L. - ?NL YP SL
Festuca scabra Labill. = *Elymus scabrus*
Festuca sciuroides Roth = *Vulpia bromoides*
Festuca unioloides Willd. = *Bromus catharticus*
 **Gastridium phleoides* (Nees & Meyen) C.E.Hubb. - FR EP NL MU SL SE
Gastridium ventricosum sensu J.Black (1943) = *Gastridium phleoides*
Glyceria australasica Steudel = *Eragrostis australasica*
Glyceria australis C.E.Hubb. - FR MU SL KI SE

91.495 GRAMINEAE (contd)

- **Glyceria declinata* Bréb. - FR ?NL
Glyceria distans (L.) Wahlenb. = *Puccinellia distans*
Glyceria fluitans sensu H.Eichler (1965) = *Glyceria australis*
Glyceria fordeana (F.Muell.) Benth. = *Poa fordeana*
Glyceria ramigera (F.Muell.) Benth. = *Eragrostis australasica*
Glyceria stricta Hook.f. = *Puccinellia stricta*
- **Hainardia cylindrica* (Willd.) Greuter - LE NL MU YP SL KI SE
Hemarthria compressa sensu Benth. (1878) = *Hemarthria uncinata*
Hemarthria uncinata R.Br. - EP MU SL KI SE
Holcus avenaceus Scop. = *Arrhenatherum elatius* ssp. *bulbosum*
Holcus bicolor L. = *Sorghum bicolor*
Holcus halepensis L. = *Sorghum halepense*
- **Holcus lanatus* L. - MU SL SE
- **Holcus setiglumis* Boiss. & Reuter - SL KI
Hordeum geniculatum All. = *Hordeum hystrix*
- **Hordeum glaucum* Steudel - NW LE NU FR EA EP NL MU YP SL SE
Hordeum hexastichon L. = *Hordeum vulgare* var. *vulgare*
Hordeum hystrix (Roth) A.Löve = *Hordeum hystrix*
- **Hordeum hystrix* Roth - NU NL YP SL SE
- **Hordeum leporinum* Link - LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Hordeum leporinum Link ssp. *glaucum* (Steudel) Booth & Richards = *Hordeum glaucum*
Hordeum leporinum sensu J.Black (1943), partly = *Hordeum glaucum*
Hordeum marinum (Hudson) A.Löve = *Hordeum marinum*
- **Hordeum marinum* Hudson - FR EP NL MU YP SL KI SE
Hordeum maritimum With. = *Hordeum marinum*
Hordeum murinum (L.) A.Löve ssp. *leporinum* (Link) A.Löve = *Hordeum leporinum*
Hordeum murinum L. ssp. *glaucum* (Steudel) Tzvelev = *Hordeum glaucum*
Hordeum murinum L. var. *leporinum* (Link) Arcang. = *Hordeum leporinum*
Hordeum murinum sensu J.Black (1943) = *Hordeum leporinum*
Hordeum vulgare L. ssp. *distichon* (L.) Koern. = *Hordeum vulgare* var. *distichon*
- **Hordeum vulgare* L. var. *distichon* (L.) Hook.f. - LE NU FR EP NL MU SL SE
Hordeum vulgare L. var. *hexastichon* (L.) Asch. = *Hordeum vulgare* var. *vulgare*
- **Hordeum vulgare* L. var. *vulgare* - MU SL SE
- **Hyparrhenia hirta* (L.) Stapf - SL
Ichnanthus australiensis (Domin) Hughes = *Yakirra australiensis*
Imperata arundinacea Cyr., partly = *Imperata cylindrica* var. *major*
Imperata cylindrica (L.) Raeuschel var. *major* (Nees) C.E.Hubb. - LE NL MU SL SE
Imperata koenigii (Retz.) P.Beauv. var. *major* Nees = *Imperata cylindrica* var. *major*
Isachne australis R.Br. = *Isachne globosa*
Isachne globosa (Thunb.) Kuntze - NL SL
Ischaemum secundatum Walter = *Stenotaphrum secundatum*
Iseilema actinostachys Domin = *Iseilema membranaceum*
Iseilema eremaeum S.T.Blake - NW LE FR
Iseilema membranaceum (Lindley) Domin - LE NU GT FR
Iseilema mitchellii Andersson = *Iseilema membranaceum*
Iseilema vaginiflorum Domin - LE GT
Koeleria michelii (Savi) Cosson = *Avellinia michelii*
Koeleria phleoides (Villars) Pers. = *Lophochloa cristata*
Lachnagrostis phleoides Nees & Meyen = *Gastridium phleoides*
Lagurus cylindricus L., partly = *Imperata cylindrica* var. *major*
- **Lagurus ovatus* L. - NU EP NL MU YP SL KI SE
- **Lamarckia aurea* (L.) Moench - FR EA EP NL MU SL
Leptochloa digitata (R.Br.) Domin - LE EA SE
Leptochloa subdigitata Trin. = *Leptochloa digitata*
Lepturus cylindricus (Willd.) Trin. = *Hainardia cylindrica*
Lepturus incurvatus Trin. = *Parapholis incurva*
Lepturus pannonicus (Host) Kunth = *Pholiurus pannonicus*
Lolium arvense With. = *Lolium temulentum* forma *arvense*
- **Lolium* × *hybridum* Hausskn. - SE
Lolium italicum A.Braun = *Lolium multiflorum*
Lolium linicola Sonder = *Lolium remotum*
- **Lolium loliaceum* (Bory & Chaub.) Hand-Mazz. - FR EP MU SL KI
- **Lolium multiflorum* Lam. - SL
- **Lolium perenne* L. - FR NL MU YP SL SE

91.495 GRAMINEAE (contd)

- Lolium perenne* L. var. *multiflorum* Parnell = *Lolium multiflorum*
 **Lolium remotum* Schrank - not in S.Aust.
 **Lolium rigidum* Gaudin - LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Lolium rigidum Gaudin ssp. *lepturoides* (Boiss.) Senney & Mauricio = *Lolium loliaecum*
Lolium rigidum Gaudin var. *rottboelliioides* Heldr. ex Boiss. = *Lolium loliaecum*
Lolium subulatum Vis. = *Lolium loliaecum*
Lolium subulatum sensu J.Black (1943) = *Lolium rigidum*
 **Lolium temulentum* L. forma *arvense* (With.)Junge - EP SL SE
 **Lolium temulentum* L. forma *temulentum* - NL SL KI SE
Lolium temulentum L. var. *leptochaeton* A.Braun = *Lolium temulentum* forma *arvense*
 **Lophochloa cristata* (L.)Hylander - NU FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Lophochloa phleoides (Villars)Reichb. = *Lophochloa cristata*
 **Lophochloa pumila* (Desf.)Bor - LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Lophopyrum elongatum (Host)A.Löve = *Elymus elongatus*
 **Melica ciliata* L. - ?SL
Microlaena stipoides (Labill.)R.Br. var. *stipoides* - FR NL MU SL KI SE
Milium globosum Thunb. = *Isachne globosa*
 **Miscanthus sinensis* Anders. - MU
Molineria minuta (L.)Parl. = *Molineriella minuta*
 **Molineriella minuta* (L.)Rouy - FR MU SL SE
Monachather paradoxa Steudel - NW LE GT EA EP
Monerma cylindrica (Willd.)Cosson & Durieu = *Hainardia cylindrica*
Nardus aristata L. = *Psilurus incurvus*
Nardus incurvus Gouan = *Psilurus incurvus*
Neurachne alopecuroides R.Br. - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Neurachne clementii Domin = *Paraneurachne muelleri*
Neurachne lanigera S.T.Blake - NW
Neurachne mitchelliana Nees = *Thyridolepis mitchelliana*
Neurachne muelleri Hackel = *Paraneurachne muelleri*
Neurachne multiculmis Pilger = *Thyridolepis multiculmis*
Neurachne munroi (F.Muell.)F.Muell. - NW LE NU GT
Neurachne paradoxa R.Br. = *Zygochloa paradoxa*
Neurachne xerophila Domin = *Thyridolepis xerophila*
Notodanthonia auriculata (J.Black)Zotov = *Danthonia auriculata*
Notodanthonia caespitosa (Gaudich.)Zotov = *Danthonia caespitosa*
Notodanthonia carphoides (F.Muell.)Zotov = *Danthonia carphoides* var. *carphoides*
Notodanthonia geniculata (J.Black)Zotov = *Danthonia geniculata*
Notodanthonia laevis (Vick.)Zotov = *Danthonia laevis*
Notodanthonia pilosa (R.Br.)Zotov = *Danthonia pilosa* var. *pilosa*
Notodanthonia purpurascens (Vick.)Zotov = *Danthonia tenuior*
Notodanthonia racemosa (R.Br.)Zotov = *Danthonia racemosa* var. *racemosa*
Notodanthonia semiannularis (Labill.)Zotov = *Danthonia semiannularis*
Notodanthonia tenuior (Steudel)S.T.Blake = *Danthonia tenuior*
Oplismenus crus-pavonis Kunth = *Echinochloa crus-pavonis*
Oryzopsis miliacea (L.)Benth. & Hook.f. ex Asch. & Schweinf. = *Piptatherum miliaceum*
Oxychloris scariosa (F.Muell.)Lazarides - LE EA
Panicum adscendens Kunth = *Digitaria ciliaris*
Panicum adpersum sensu Benth. (1878) = *Brachiaria praetervisa*
Panicum aequiglume Hackel & Arech. = *Digitaria aequiglumis*
Panicum ammophilum sensu F.Muell. (1855) = *Digitaria ammophila*
Panicum asperum C.König = *Pseudoraphis spinescens*
Panicum australiense Domin = *Yakirra australiensis*
Panicum brownii Roemer & Schultes = *Digitaria brownii*
 **Panicum capillare* L. - NL MU YP SL SE
Panicum ciliare Retz. = *Digitaria ciliaris*
Panicum clementii Domin = *Paspalidium clementii*
Panicum coenicolum F.Muell. = *Digitaria coenicola* var. *coenicola*
Panicum colonum L. = *Echinochloa colona*
 **Panicum coloratum* L. - MU
Panicum constrictum Domin = *Paspalidium constrictum*
Panicum convallium F.Muell. = *Panicum effusum* var. *effusum*
Panicum crus-galli L. = *Echinochloa crus-galli*
Panicum ctenanthum F.Muell. = *Digitaria ctenantha*
Panicum dactylon L. = *Cynodon dactylon*

91.495 GRAMINEAE (contd)

- Panicum decompositum* R.Br. - NW LE GT FR EA EP MU NL SL
Panicum distachyum sensu Benth. (1878) = *Brachiaria subquadriflora*
Panicum divaricatissimum R.Br. = *Digitaria divaricatissima*
Panicum divaricatissimum R.Br. var. *ammophilum* Benth. = *Digitaria ammophila*
Panicum effusum R.Br. var. *effusum* - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Panicum flavidum sensu Benth. (1878) = *Paspalidium jubiflorum*
Panicum geniculatum Lam. = *Setaria gracilis* var. *pauciseta*
Panicum gilesii Benth. = *Brachiaria gilesii*
Panicum gracile R.Br. = *Paspalidium gracile*
Panicum helopus sensu Benth. (1878) = *Brachiaria notochthona*
Panicum ischaemum Schreber = *Digitaria ischaemum*
Panicum italicum L. = *Setaria italica*
Panicum jubiflorum Trin. = *Paspalidium jubiflorum*
Panicum lacunarium F.Muell. = *Echinochloa lacunaria*
Panicum laevifolium Hackel = *Panicum schinzii*
Panicum laevifolium Hackel var. *contractum* Pilger = *Panicum schinzii*
Panicum laevinode Lindley - NW LE FR EA
Panicum leucophaeum Kunth var. *monostachyum* Benth. = *Digitaria brownii*
**Panicum miliaceum* L. - NL SL SE
Panicum miliiforme J.S.Presl ex C.Presl = *Brachiaria subquadriflora*
Panicum munroi F.Muell. = *Neurachne munroi*
Panicum notochthonum Domin = *Brachiaria notochthona*
Panicum paractaenium Kunth = *Paractaenium novae-hollandiae*
Panicum pauciflorum R.Br. var. *fastigiatum* Benth. = *Yakirra australiensis*
Panicum piligerum F.Muell. ex Benth. = *Brachiaria piligera*
Panicum praetervisum Domin = *Brachiaria praetervisa*
Panicum prolutum F.Muell. - FR EP NL MU YP SL SE
Panicum pumilum Poiret = *Setaria pumila* ssp. *pumila*
Panicum reversum F.Muell. = *Paractaenium novae-hollandiae*
Panicum sanguinale L. = *Digitaria sanguinalis*
**Panicum schinzii* Hackel - SL SE
Panicum spinescens R.Br. = *Pseudoraphis spinescens*
Panicum subquadriflorum Trin. = *Brachiaria subquadriflora*
Panicum verticillatum L. = *Setaria verticillata*
Panicum viride L. = *Setaria viridis*
Panicum whitei J.Black = *Panicum laevinode*
Pappophorum avenaceum T.L.Mitchell = *Enneapogon avenaceus*
Pappophorum caeruleum Gaudich. = *Enneapogon caeruleus*
Pappophorum lindleyanum Domin = *Enneapogon lindleyanus*
Pappophorum lindleyanum Domin var. *glaucum* Domin = *Enneapogon oblongus*
Pappophorum nigricans R.Br. = *Enneapogon nigricans*
Pappophorum nigricans R.Br. var. *barbinode* Domin = *Enneapogon oblongus*
Pappophorum nigricans R.Br. var. *pallidum* sensu Domin (1915) = *Enneapogon polyphyllus*
Pappophorum nigricans R.Br. var. *polyphyllus* Domin = *Enneapogon polyphyllus*
Paractaenium novae-hollandiae P.Beauv. - NW LE NU GT FR EA EP
Paraneurachne muelleri (Hackel) S.T.Blake - NW LE
**Parapholis incurva* (L.) C.E.Hubb. - LE NU FR EP NL MU YP SL KI SE
Parapholis strigosa (Dumort.) C.E.Hubb. - not in S.Aust.
Paspalidium basicladum Hughes - NW LE NU GT FR EA EP NL
Paspalidium clementii (Domin) C.E.Hubb. - NW LE NU FR EP MU
Paspalidium constrictum (Domin) C.E.Hubb. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Paspalidium gracile (R.Br.) Hughes - ?NU ?GT
Paspalidium gracile (R.Br.) Hughes var. *rugosum* Hughes = *Paspalidium constrictum*
Paspalidium gracile sensu J.Black (1943), partly = *Paspalidium basicladum*
Paspalidium gracile sensu J.Black (1943), partly = *Paspalidium clementii*
Paspalidium jubiflorum (Trin.) Hughes - LE GT FR NL MU SL KI SE
**Paspalum dilatatum* Poiret - FR EP NL MU YP SL KI SE
**Paspalum distichum* L. - EP NL MU YP SL SE
Paspalum distichum sensu Jessop (1978) = *Paspalum vaginatum*
Paspalum paspalodes (Michaux) Scribn. = *Paspalum distichum*
**Paspalum vaginatum* Sw. - EP MU YP SL SE
Pennisetum alopecuroides (L.) Sprengel - not in S.Aust.
Pennisetum alopecuroides sensu Jessop (1978) = *Pennisetum setaceum*
Pennisetum cenchroides L.Rich. = *Cenchrus ciliaris*

91.495 GRAMINEAE (contd)

- Pennisetum ciliare* (L.) Link = *Cenchrus ciliaris*
 **Pennisetum clandestinum* Hochst. ex Chiov. - FR EP MU YP SL KI SE
 **Pennisetum macrourum* Trin. - SL SE
Pennisetum pauciflorum Benth. = *Cenchrus incertus*
Pennisetum refractum (F.Muell.) F.Muell. = *Plagiosetum refractum*
 **Pennisetum setaceum* (Forsskal) Chiov. - FR EP NL MU SL SE
 **Pennisetum villosum* R.Br. ex Fresen. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Pentameris airoides Nees = *Pentaschistis airoides*
Pentapogon billardieri R.Br. = *Pentapogon quadrifidus*
Pentapogon quadrifidus (Labill.) Baillon - SL SE
 **Pentaschistis airoides* (Nees) Stapf - FR EP MU SL SE
 **Pentaschistis thunbergii* (Kunth) Stapf - NL MU SL SE
Periballia minuta (L.) Asch. & Graebner = *Molineriella minuta*
Perotis rara R.Br. - NW ?LE
 **Phalaris aquatica* L. - NL SL SE
 **Phalaris arundinacea* L. - SL SE
 **Phalaris canariensis* L. - FR NL SL
 **Phalaris minor* Retz. - LE FR EA EP NL MU YP SL KI SE
 **Phalaris paradoxa* L. - EA EP NL MU SL KI SE
Phalaris semiverticillata Forsskal = *Polypogon viridis*
Phalaris setacea Forsskal = *Pennisetum setaceum*
Phalaris stenoptera Hackel = *Phalaris aquatica*
Phalaris tuberosa L. var. *stenoptera* (Hackel) A.S.Hitchc. = *Phalaris aquatica*
 **Phleum pratense* L. - SL SE
Pholiurus incurvus (L.) Schinz & Thell. = *Parapholis incurva*
 **Pholiurus pannonicus* (Host) Trin. - NL YP SL
Phragmites australis (Cav.) Trin. ex Steudel - LE FR EA NL MU SL SE
Phragmites communis Trin. = *Phragmites australis*
Phragmites karka (Retz.) Trin. ex Steudel - LE
Phragmites vulgaris (Lam.) Crepin = *Phragmites australis*
 **Piptatherum miliaceum* (L.) Cosson - FR EP NL MU YP SL SE
 **Plagiochloa acutiflora* (Nees) Adamson & Sprague - SE
Plagiosetum refractum (F.Muell.) Benth. - NW LE NU GT FR
Plectrachne helmsii C.E.Hubb. - NW LE
Plectrachne melvillei C.E.Hubb. - NW
Plinthanthesis tenuior Steudel = *Danthonia tenuior*
 **Poa annua* L. - LE FR EP NL MU YP SL KI SE
Poa australis R.Br. var. *billardieri* Hook.f. = *Poa poiformis*
Poa australis sensu J.Black (1943) = *Poa poiformis*
Poa billardieri Steudel = *Poa labillardieri* var. *labillardieri*
 **Poa bulbosa* L. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Poa caespitosa Forster var. *tenera* (F.Muell.) Benth. = *Poa tenera*
Poa cilianensis All. = *Eragrostis cilianensis*
Poa clelandii Vick. - EP NL MU ?YP SL SE
Poa crassicaudex Vick. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Poa curvula Schrader = *Eragrostis curvula*
Poa diandra R.Br. = *Eragrostis elongata*
Poa digitata R.Br. = *Leptochloa digitata*
Poa distans L. = *Puccinellia distans*
Poa divaricata Gouan = *Sphenopus divaricatus*
Poa drummondiana Nees - EP NL MU YP SL
Poa elongata Willd. = *Eragrostis elongata*
Poa exilis Vick. = *Poa meionectes*
Poa fasciculata Torrey = *Puccinellia fasciculata*
Poa fax J.H.Willis & Court - EP YP SL KI SE
Poa fordeana F.Muell. - LE FR EA EP MU SL
Poa halmaturina J.Black - SL KI SE
Poa humifusa J.Black = *Poa tenera*
Poa japonica Thunb. = *Eragrostis japonica*
Poa labillardieri Steudel var. *labillardieri* - FR EP NL MU YP SL SE
Poa laevis R.Br. = *Poa poiformis*
Poa lepida sensu F.Muell. (1873) = *Poa fax*
Poa megastachya Koel. = *Eragrostis cilianensis*
Poa meionectes Vick. - SE

91.495 GRAMINEAE (contd)

- Poa mexicana* Hornem. = *Eragrostis mexicana*
Poa morrisii Vick. - SE
Poa nodosa Nees = *Poa drummondiana*
Poa parviflora R.Br. = *Eragrostis parviflora*
Poa pellucida R.Br. = *Eragrostis parviflora*
Poa pilosa L. = *Eragrostis pilosa*
Poa poaeformis (Labill.)Druce = *Poa poiformis*
Poa poiformis (Labill.)Druce - ?FR EP NL MU YP SL KI SE
**Poa pratensis* L. - ?FR SL KI SE
Poa ramigera (F.Muell.)Benth. = *Eragrostis australasica*
Poa rigida L. = *Desmazeria rigida*
Poa rodwayi Vick. - ?SE
Poa speciosa Roemer = *Eragrostis speciosa*
Poa syrtica F.Muell. = *Puccinellia stricta*
Poa tenellula Kunth = *Eragrostis tenellula*
Poa tenera F.Muell. ex Hook.f. - EP SL KI SE
Poa umbricola Vick. - SL
Pollinia fulva (R.Br.)Benth. = *Eulalia fulva*
Polypogon littoralis Smith = *Agropogon littoralis*
Polypogon littoralis Smith = *Agropogon littoralis*
**Polypogon maritimus* Willd. - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
**Polypogon monspeliensis* (L.)Desf. - LE FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Polypogon semiverticillatus (Forsskal)N.Hylander = *Polypogon viridis*
**Polypogon viridis* (Gouan)Breistr. - FR EA EP NL SL SE
Pseudoraphis aspera Pilger = *Pseudoraphis spinescens*
Pseudoraphis spinescens (R.Br.)Vick. - LE NL MU SL SE
Psilurus aristatus (L.)Duval-Jouve = *Psilurus incurvus*
**Psilurus incurvus* (Gouan)Schinz & Thell. - NL SL
Psilurus nardoides Trin. = *Psilurus incurvus*
**Puccinellia distans* (L.)Parl. - ?NL MU SL SE
**Puccinellia fasciculata* (Torrey)Bickn. - MU YP SE
Puccinellia stricta (Hook.f.)C.H.Blom - EP NL MU YP SL KI SE
**Rhynchelytrum repens* (Willd.)C.E.Hubb. - ?NW EP
Rottboellia cylindrica Willd. = *Hainardia cylindrica*
Rottboellia loliacea Bory & Chaub. = *Lolium loliaceum*
Rottboellia pannonica Host = *Pholiurus pannonicus*
Rottboellia truncata Maiden & Betche = *Uranthoecium truncatum*
Rytidosperma auriculatum (J.Black)Connor & Edgar = *Danthonia auriculata*
Rytidosperma caespitosum (Gaudich.)Connor & Edgar = *Danthonia caespitosa*
Rytidosperma carphoides (F.Muell. ex Benth.)Connor & Edgar =
Danthonia carphoides var. *carphoides*
Rytidosperma carphoides (F.Muell. ex Benth.)Connor & Edgar
var. *angustius* (Vick.)Connor & Edgar = *Danthonia carphoides* var. *angustior*
Rytidosperma clelandii (Vick.)Connor & Edgar = *Danthonia clelandii*
Rytidosperma duttonianum (Cashm.)Connor & Edgar = *Danthonia duttoniana*
Rytidosperma erianthum (Lindley)Connor & Edgar = *Danthonia eriantha*
Rytidosperma geniculatum (J.Black)Connor & Edgar = *Danthonia geniculata*
Rytidosperma laevis (Kunth)Connor & Edgar = *Danthonia laevis*
Rytidosperma linkii (Kunth)Connor & Edgar = *Danthonia linkii* var. *linkii*
Rytidosperma linkii L.(Kunth)Connor & Edgar var. *fulvum* (Vick.)Connor & Edgar =
Danthonia linkii var. *fulva*
Rytidosperma pilosum (R.Br.)Connor & Edgar = *Danthonia pilosa* var. *pilosa*
Rytidosperma pilosum (R.Br.)Connor & Edgar var. *paleaceum* (Vick.)Connor & Edgar =
Danthonia pilosa var. *paleacea*
Rytidosperma racemosum (R.Br.)Connor & Edgar = *Danthonia racemosa* var. *racemosa*
Rytidosperma richardsonii (Cashm.)Connor & Edgar = *Danthonia richardsonii*
Rytidosperma semiannulare (Labill.)Connor & Edgar = *Danthonia semiannularis*
Rytidosperma setaceum (R.Br.)Connor & Edgar = *Danthonia setacea* var. *setacea*
Rytidosperma tenuius (Steudel)A.Hansen & Sunding = *Danthonia tenuior*
Saccharum fulvum R.Br. = *Eulalia fulva*
Saccharum repens Willd. = *Rhynchelytrum repens*
Schedonorus littoralis (Labill.)P.Beauv. = *Festuca littoralis*
**Schismus arabicus* Nees - LE NU EP
**Schismus barbatus* (L.)Thell. - LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE

91.495 GRAMINEAE (contd)

- Schismus calycinus* (Loefl.) C.Koch = *Schismus barbatus*
Schismus marginatus P.Beauv. = *Schismus barbatus*
 **Sclerochloa dura* (L.) P.Beauv. - NL YP
Sclerochloa rigida (L.) Link = *Desmazeria rigida*
Scleropoa rigida (L.) Griseb. = *Desmazeria rigida*
 **Secale cereale* L. - GT MU YP SL
Serrafalcus arenarius (Labill.) C.Gardner = *Bromus arenarius*
Serrafalcus hordeaceus (L.) Gren. & Godron = *Bromus hordeaceus* ssp. *hordeaceus*
Serrafalcus lanceolatus (Roth) Parl. = *Bromus lanceolatus*
Serrafalcus macrostachys (Desf.) Parl. = *Bromus lanceolatus*
Serrafalcus mollis (L.) Parl. = *Bromus hordeaceus* ssp. *hordeaceus*
Setaria dielsii R.Herrm. - NW LE FR EA NL
Setaria geniculata (Lam.) P.Beauv. = *Setaria gracilis* var. *pauciseta*
Setaria geniculata (Lam.) P.Beauv. var. *pauciseta* Desv. = *Setaria gracilis* var. *pauciseta*
Setaria glauca sensu Jessop (1978) = *Setaria pumila* ssp. *pumila*
 **Setaria gracilis* Kunth var. *pauciseta* (Desv.) B.Simon - MU SL SE
 **Setaria italica* (L.) P.Beauv. - NW FR NL MU SL SE
Setaria macrostachya sensu J.Black (1943) = *Setaria dielsii*
 **Setaria palmifolia* (König) Stapf - SL SE
 **Setaria pumila* (Poir.) Schultes ssp. *pumila* - NL MU SL
Setaria refracta F.Muell. = *Plagiosetum refractum*
 **Setaria verticillata* (L.) P.Beauv. - LE FR EP NL MU YP SL KI SE
 **Setaria viridis* (L.) P.Beauv. - NW NL MU SL SE
 **Sorghum xalmum* Parodi - ?NW
 **Sorghum bicolor* (L.) Moench - NW ?NU FR ?EP ?SL
 **Sorghum halepense* (L.) Pers. - LE EA NL MU YP SL KI SE
 **Sorghum vulgare* Pers. - ?MU ?SL
 **Spartina x townsendii* Groves & J.Groves - SL
 **Sphenopus divaricatus* (Gouan) Reichb. - NL YP SL
Sphenopus gouanii Trin. = *Sphenopus divaricatus*
Spinifex hirsutus sensu Jessop (1978) = *Spinifex sericeus*
Spinifex paradoxa (R.Br.) Benth. = *Zygochloa paradoxa*
Spinifex sericeus R.Br. - NU EP YP SL KI SE
Sporobolus actinocladius (F.Muell.) F.Muell. - NW LE GT FR EA EP
Sporobolus africanus (Poir.) F.Robyns & Tournay = *Sporobolus indicus* var. *africanus*
Sporobolus australasicus Domin - not in S.Aust.
Sporobolus australasicus sensu Jessop (1978) = *Sporobolus actinocladius*
Sporobolus benthamii Bailey = *Sporobolus mitchellii*
Sporobolus blakei J.de Nardi - NW LE
Sporobolus capensis (Willd.) Kunth = *Sporobolus indicus* var. *africanus*
Sporobolus caroli Mez - LE GT FR SL
Sporobolus creber J.de Nardi - ?MU
Sporobolus elongatus R.Br. - not in S.Aust.
 **Sporobolus indicus* (L.) R.Br. var. *africanus* (Poir.) Jovet & Guedes -
 ?LE MU SL KI SE
Sporobolus lindleyi sensu Benth (1878) = *Sporobolus caroli*
Sporobolus mitchellii (Trin.) C.E.Hubb. ex S.T.Blake - NW LE GT MU SL
Sporobolus virginicus (L.) Kunth - LE NU FR EP NL MU YP SL KI SE
Sporobolus virginicus (L.) Kunth var. *minor* Bailey ex B.Simon -
 distribution not available
Sporobolus virginicus (L.) Kunth var. *pallidus* Benth. = *Sporobolus mitchellii*
Sporobolus virginicus (L.) Kunth var. *virginicus* - distribution not available
Stenotaphrum americanum Schrank = *Stenotaphrum secundatum*
 **Stenotaphrum secundatum* (Walter) Kuntze - MU YP SL KI SE
Stipa acrocliliata Reader - NU FR EP NL MU YP SL SE
Stipa acrocliliata Reader var. *minor* Reader = *Stipa platychaeta*
Stipa aphanoneura Hughes = *Stipa flavescens*
Stipa arachnopus Pilger = *Stipa puberula*
Stipa aristiglumis sensu J.Black (1943) = *Stipa gibbosa*
Stipa bigeniculata Hughes - not in S.Aust.
Stipa bigeniculata sensu J.Black (1943) = *Stipa curticomma*
Stipa blackii C.E.Hubb. - FR EA EP NL MU SL SE
Stipa brachystephana S.T.Blake = *Stipa setacea*
Stipa breviglumis J.Black - FR EP NL SL

91.495 GRAMINEAE (contd)

- Stipa clelandii* Summerh. & C.E.Hubb. = *Stipa blackii*
Stipa compacta Hughes = *Stipa flavescens*
Stipa compressa R.Br. var. *lachnocolea* Benth. = *Stipa macalpinei*
Stipa congesta Summerh. & C.E.Hubb. = *Stipa densiflora*
Stipa curticomma Vick. - EP NL MU YP SL KI SE
Stipa densiflora Hughes - FR EA SL
Stipa drummondii Steudel - NU FR EA EP NL MU YP SL SE
Stipa dura J.Black = *Stipa eremophila*
Stipa echinata Vick., S.W.L.Jacobs & Everett - EP MU YP SL SE
Stipa effusa Hughes = *Stipa nodosa*
Stipa elatior (Benth.) Hughes = *Stipa flavescens*
Stipa elegantissima Labill. - NU FR EA EP NL MU YP SL KI
Stipa eremophila Reader - ?NW NU GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Stipa eremophila Reader var. *dodrantaria* J.Black = *Stipa plumigera*
Stipa eriopus Benth. = *Stipa tenuifolia*
Stipa exilis Vick. - EP NL MU YP SL KI SE
Stipa falcata Hughes = *Stipa scabra* ssp. *falcata*
Stipa falcata Hughes var. *minor* J.Black = *Stipa nodosa*
Stipa flavescens Labill. - EP NL MU YP SL KI SE
Stipa fusca C.E.Hubb. = *Stipa eremophila*
Stipa gibbosa Vick. - NL SL
Stipa hemipogon Benth. - FR EP NL MU SL KI SE
Stipa horrifolia J.Black = *Stipa drummondii*
Stipa incurva Hughes = *Stipa tenuifolia*
Stipa indepressa J.Black = *Stipa hemipogon*
Stipa lachnocolea (Benth.) Hughes = *Stipa macalpinei*
Stipa lanata Vick., S.W.L.Jacobs & Everett - GT EA
Stipa leptophylla Hughes = *Stipa tenuifolia*
Stipa luehmannii Reader = *Stipa drummondii*
Stipa macalpinei Reader - EP MU SL KI SE
Stipa membranacea L. = *Vulpia membranacea*
Stipa metatoris Everett & S.W.L.Jacobs - SE
Stipa micrantha Cav. = *Dichelachne micrantha*
Stipa mollis R.Br. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Stipa muelleri Tate - SL KI SE
Stipa multispiculis J.Black - GT NL ?MU YP SL KI
Stipa mundula J.Black - EP MU YP SE
Stipa neesiana Trin. & Rupr. - SL SE
Stipa nitida Summerh. & C.E.Hubb. - NW LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Stipa nobilis Pilger = *Stipa hemipogon*
Stipa nodosa S.T.Blake - NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Stipa nullanulla S.W.L.Jacobs & Everett - MU
Stipa oligostachya Hughes - SL
Stipa petraea Vick. - FR EA
Stipa pilata S.W.L.Jacobs & Everett - FR NL MU
Stipa plagiopogon J.Black = *Stipa mollis*
Stipa platychaeta Hughes - LE NU GT FR EA EP NL MU YP SL
Stipa plumigera Hughes - NW NU
Stipa puberula Steudel = *Stipa puberula*
Stipa puberula Steudel - EP NL MU YP
Stipa pubescens R.Br. var. *effusa* Benth. = *Stipa variabilis*
Stipa pubescens R.Br. var. *comosa* J.Black = *Stipa blackii*
Stipa pubescens R.Br. var. *maritima* J.Black = *Stipa flavescens*
Stipa pubescens sensu J.Black (1943) = *Stipa pubinodis*
Stipa pubinodis Trin. & Rupr. - SL SE
Stipa scabra Lindley ssp. *falcata* (Hughes) Vick., S.W.L.Jacobs & Everett -
FR EP NL MU YP SL KI SE
Stipa scabra Lindley ssp. *scabra* - NW NU FR EA EP NL MU SL
Stipa scabra Lindley var. *elatior* Benth. = *Stipa flavescens*
Stipa scabra Lindley var. *occidentalis* Benth. = *Stipa tenuifolia*
Stipa scabra Lindley var. *pallida* Reader = *Stipa nitida*
Stipa scabra Lindley var. *pubescens* Benth. = *Stipa tenuifolia*
Stipa scabra Lindley var. *striata* Benth. = *Stipa flavescens*
Stipa sclerata Behr ex J.Black = *Stipa macalpinei*

91.495 GRAMINEAE (contd)

- Stipa semibarbata* R.Br. - EA EP NL MU YP SL KI SE
Stipa semibarbata R.Br. var. *gracilis* J.Black = *Stipa hemipogon*
Stipa semibarbata R.Br. var. *mollis* (R.Br.)Benth. = *Stipa mollis*
Stipa setacea R.Br. - FR EA NL MU YP SL SE
Stipa setacea R.Br. var. *latifolia* Benth. = *Stipa macalpinei*
Stipa setacea R.Br. var. *latiglumis* J.Black = *Stipa setacea*
Stipa stipoides (Hook.f.)Veldk. - EP MU YP SL KI SE
Stipa stiposa Hughes - EP SL
Stipa tenuifolia Steudel - EP NL MU YP SL KI
Stipa tenuiglumis Hughes = *Stipa flavescens*
Stipa teretifolia Steudel = *Stipa stipoides*
Stipa trichophylla Benth. - NW LE FR EA EP NL MU YP SL SE
Stipa tuckeri F.Muell. - EA MU
Stipa variabilis Hughes - NU EP NL YP SL SE
Stipa variegata Summerh. & C.E.Hubb. = *Stipa eremophila*
Stipa velutina Vick., S.W.L.Jacobs & Everett - NU EP
Stipa verticillata sensu J.Black (1943) = *Stipa breviglumis*
Stipa vickeryana Everett & S.W.L.Jacobs - NU
**Taeniatherum caput-medusae* (L.)Nevski - NL
Tetrarrhena distichophylla (Labill.)R.Br. - SE
Themeda australis (R.Br.)Stapf = *Themeda triandra*
Themeda avenacea (F.Muell.)Maiden & Betche - NW
Themeda triandra Forsskal - NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL SE
Thinopyrum junceum (L.)A.Löve = *Elymus farctus*
Thyridolepis mitchelliana (Nees)S.T.Blake - NW LE ?NU ?GT FR
Thyridolepis multiculmis (Pilger)S.T.Blake - NW LE GT
Thyridolepis xerophila (Domin)S.T.Blake - NW
Tragus australianus S.T.Blake - NW LE GT FR EA EP NL MU YP
**Tragus heptaneuron* W.Clayton - status uncertain
Tragus racemosus sensu Benth. (1878) = *Tragus australianus*
Triodia aristata J.Black = *Triodia irritans* var. *irritans*
Triodia basedowii E.Pritzel - NW LE NU FR
Triodia irritans R.Br. var. *compacta* N.Burb. - FR EP MU YP SL SE
Triodia irritans R.Br. var. *irritans* - NW LE NU GT FR EP MU YP ?SL ?SE
Triodia irritans R.Br. var. *laxispicata* N.Burb. - NU FR EP NL MU YP SL SE
Triodia lanata J.Black - NU GT EP
Triodia lanigera Domin - NW
Triodia longiceps J.Black - NW
Triodia parviflora R.Br. = *Diplachne parviflora*
Triodia pungens R.Br. var. *pungens* - NW LE
Triodia pungens sensu J.Black (1943) = *Triodia basedowii*
Triodia scariosa N.Burb. - NW NU ?GT
Tripogon loliformis (F.Muell.)C.E.Hubb. - NW LE GT FR EA EP
Triraphis bromoides sensu J.Black (1943) = *Plectrachne helmsii*
Triraphis mollis R.Br. - NW LE NU GT FR EA EP MU YP SL
Trisetaria pumila (Desf.)Maire = *Lophochloa pumila*
Trisetum pumilum (Desf.)Kunth = *Lophochloa pumila*
**Triticum aestivum* L. - FR EP NL MU YP SL
Triticum elongatum Host = *Elymus elongatus*
Triticum farctum Viv. = *Elymus farctus*
Triticum junceum L. = *Elymus farctus*
Triticum repens L. = *Elymus repens*
Triticum sativum Lam. = *Triticum aestivum*
Triticum vulgare Villars = *Triticum aestivum*
Uniola distichophylla Labill. = *Distichlis distichophylla*
Uranthoecium truncatum (Maiden & Betche)Stapf - LE
Urochloa gilesii (Benth.)Hughes = *Brachiaria gilesii*
Urochloa notochthona (Domin)Hughes = *Brachiaria notochthona*
Urochloa praetervisa (Domin)Hughes = *Brachiaria praetervisa*
Vilfa actinoclada F.Muell. = *Sporobolus actinocladius*
Vilfa mitchellii Trin. = *Sporobolus mitchellii*
**Vulpia bromoides* (L.)Gray - NU FR EP NL YP MU SL KI SE
Vulpia broteri Boiss. & Reuter = *Vulpia muralis*
**Vulpia ciliata* (Pers.)Link - MU SL SE

91.495 GRAMINEAE (contd)

- **Vulpia fasciculata* (Forsskal) Samp. - EP MU YP SL SE
- **Vulpia megalura* (Nutt.) Rydb. - FR EP NL MU YP SL KI SE
- **Vulpia membranacea* (L.) Dumort. - not in S.Aust.
Vulpia membranacea sensu Jessop (1978) = *Vulpia fasciculata*
- **Vulpia muralis* (Kunth) Nees - FR EP MU SL SE
- **Vulpia myuros* (L.) C.Gmelin - LE FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Vulpia myuros (L.) C.Gmelin forma *megalura* (Nutt.) Stace & Cotton = *Vulpia megalura*
Vulpia sciuroides (Roth) Roth ex C.Gmelin = *Vulpia bromoides*
- Yakirra australiensis* (Domin) Lazarides & R.Webster - LE
- Zoysia matrella* (L.) Merr. - EP KI SE
- Zoysia pungens* Willd. = *Zoysia matrella*
- Zygochloa paradoxa* (R.Br.) S.T.Blake - LE GT FR EA EP

91.497 PALMAE

- **Phoenix canariensis* Hort. ex Chabaud - MU SL
- **Phoenix dactylifera* L. - LE
- **Washingtonia filifera* Wendl. - MU ?SL

91.499 ARACEAE

- **Arisarum vulgare* Targ.-Tozz. ssp *vulgare* - SL
- **Arum italicum* Miller - SL
Calla aethiopica L. = *Zantedeschia aethiopica*
Richardia africana Kunth = *Zantedeschia aethiopica*
- **Zantedeschia aethiopica* (L.) Sprengel - SL

91.500 LEMNACEAE

- Lemna disperma* Hegelm. - MU SL SE
- Lemna minor* sensu Jessop (1978) = *Lemna disperma*
- Lemna oligorrhiza* Kurz = *Spirodela punctata*
- Lemna punctata* G.Meyer = *Spirodela punctata*
- Lemna trisulca* L. - MU KI SE
- Spirodela oligorrhiza* (Kurz) Hegelm. = *Spirodela punctata*
- Spirodela punctata* (G.Meyer) C.Thompson - MU SL SE
- Wolffia angusta* Landolt - MU SL SE
- Wolffia arrhiza* (L.) Horkel ex Wimmer var. *australiana* Benth. = *Wolffia australiana*
- Wolffia arrhiza* sensu J.Black (1943) = *Wolffia australiana*
- Wolffia australiana* (Benth.) Hartog & Plas - MU SL SE
- Wolffia globosa* sensu Jessop (1978) = *Wolffia angusta*

91.503 TYPHACEAE

- Typha angustifolia* L. var. *brownii* (Kunth) Kronf. = *Typha domingensis*
- Typha angustifolia* sensu J.Black (1943), partly = *Typha domingensis*
- Typha angustifolia* sensu J.Black (1943), partly = *Typha orientalis*
- Typha basedowii* Graebner = *Typha domingensis*
- Typha brownii* Kunth = *Typha domingensis*
- Typha domingensis* Pers. - NW LE FR MU YP SL KI SE
- Typha muelleri* Rohrb. = *Typha orientalis*
- Typha orientalis* C.Presl - LE FR MU SL KI SE

91.504 CYPERACEAE

- Arthrostylis kennyi* F.M.Bail. = *Schoenus kennyi*
- Baumea acuta* (Labill.) Palla - ?EP SL KI SE
- Baumea arthropphylla* (Nees) Boeckeler - LE FR EP NL MU SL KI SE
- Baumea articulata* (R.Br.) S.T.Blake - FR NL SL KI SE
- Baumea gunnii* (Hook.f.) S.T.Blake - SL KI SE
- Baumea huttonii* (Kirk) S.T.Blake = *Baumea arthropphylla*
- Baumea juncea* (R.Br.) Palla - LE EP MU YP SL KI SE
- Baumea laxa* (Nees) Boeckeler - SL KI SE
- Baumea longifolia* Boeckeler = *Gahnia flum*
- Baumea rubiginosa* (Sprengel) Boeckeler - LE FR ?EP ?NL SL KI ?SE
- Baumea tetragona* (Labill.) S.T.Blake - SL KI SE
- Bolboschoenus caldwellii* (V.Cook) Sojak - LE FR EP NL MU SL SE
- Bolboschoenus fluviatilis* (Torrey) Sojak - not in S.Aust.

91.504 CYPERACEAE (contd)

- Bolboschoenus medianus* (V.Cook) Sojak - LE MU SL SE
Bulbostylis barbata (Rottb.) C.B. Clarke - NW
Bulbostylis eustachii J.Black ex Eardley = *Bulbostylis barbata*
Bulbostylis turbinata S.T.Blake - ?LE ?EP
Carex appressa R.Br. - FR MU SL KI SE
Carex bichenoviana Boott ex Hook.f. - FR MU SL
Carex breviculmis R.Br. - FR EP NL MU SL KI SE
Carex chlorantha R.Br. - ?SE
**Carex divisa* Hudson - MU SL
Carex fascicularis Sol. ex Boott - NL MU SL KI SE
Carex gaudichaudiana Kunth - FR MU SL KI SE
Carex gunniana Boott - FR SL SE
Carex hebes Nelmes - LE SL SE
Carex inversa R.Br. var. *inversa* - FR EP SL SE
Carex inversa R.Br. var. *major* Boott - ?SL
Carex iynx Nelmes - SL
Carex paniculata sensu Benth. (1878) = *Carex appressa*
Carex pseudocyperus sensu R.Br. (1810) = *Carex fascicularis*
Carex pumila Thunb. - FR NL SL
Carex tereticaulis F.Muell. - FR EP NL SL SE
Caustis pentandra R.Br. - SL KI SE
Chaetospira axillaris R.Br. = *Schoenus maschalinus*
Chaetospira capillacea sensu Hook.f. (1858) = *Tetraria capillaris*
Chaetospira capillaris F.Muell. = *Tetraria capillaris*
Chaetospira deformis R.Br. = *Schoenus deformis*
Chaetospira imberbis R.Br. = *Schoenus apogon*
Chaetospira nana Nees = *Schoenus nanus*
Chaetospira nitens R.Br. = *Schoenus nitens*
Chaetospira sphaerocephala R.Br. = *Gymnoschoenus sphaerocephalus*
Chaetospira tenuissima F.Muell. ex Hook.f. = *Schoenus tenuissimus*
Chapelliera arthropphylla Nees = *Baumea arthropphylla*
Chapelliera laxa Nees = *Baumea laxa*
Chorizandra cymbaria R.Br. - ?SE
Chorizandra enodis Nees - EP NL MU YP SL KI SE
Cladium acutum (Labill.) Poir. = *Baumea acuta*
Cladium arthropphyllum Nees = *Baumea arthropphylla*
Cladium articulatum R.Br. = *Baumea articulata*
Cladium capillaceum (Benth.) C.B. Clarke = *Tetraria capillaris*
Cladium deustum R.Br. = *Gahnia deusta*
Cladium filum (Labill.) R.Br. = *Gahnia filum*
Cladium glomeratum R.Br. = *Baumea rubiginosa*
Cladium gracile J.Black = *Baumea laxa*
Cladium gunnii Hook.f. = *Baumea gunnii*
Cladium huttonii Kirk = *Baumea arthropphylla*
Cladium juncea R.Br. = *Baumea juncea*
Cladium lanigerum R.Br. = *Gahnia lanigera*
Cladium laxum (Nees) Benth. = *Baumea laxa*
Cladium mariscus (L.) Pohl - NL SL SE
Cladium monocarpum (J.Black) J.Black = *Schoenus carsei*
Cladium procerum S.T.Blake = *Cladium mariscus*
Cladium radula R.Br. = *Gahnia radula*
Cladium rubiginosum (Sprengel) Domin = *Baumea rubiginosa*
Cladium schoenoides R.Br. = *Baumea acuta*
Cladium tetragonum (Labill.) J.Black = *Baumea tetragona*
Cladium tetraquetrum Hook.f. = *Baumea tetragona*
**Cyperus albostratus* Schrader - ?SL
Cyperus alterniflorus R.Br. - LE GT FR EA EP NL
Cyperus andrewsii C.B. Clarke = *Cyperus bulbosus*
**Cyperus arenarius* Retz. - EP ?SL ?SE
Cyperus aristatus Rottb. = *Cyperus squarrosus*
Cyperus bifax C.B. Clarke - LE GT
**Cyperus brevifolius* (Rottb.) Hassk. - ?MU ?SL
Cyperus bulbosus M.Vahl - NW LE GT FR EA MU
Cyperus clelandii J.Black = *Cyperus dactylotes*

91.504 CYPERACEAE (contd)

- **Cyperus congestus* M.Vahl - SL SE
Cyperus dactyloides Benth. - LE
Cyperus difformis L. - NW LE GT FR EA MU
Cyperus distachyos All. = *Cyperus laevigatus*
Cyperus enervis sensu J.Black (1943) = *Cyperus rigidellus*
 **Cyperus eragrostis* Lam. - GT FR SL SE
Cyperus eragrostis sensu M.Vahl (1805/6) = *Cyperus sanguinolentus*
Cyperus exaltatus Retz. - NW LE FR MU SL
Cyperus flabelliformis Rottb. = *Cyperus involucratus*
Cyperus gilesii Benth. - LE GT FR EP
Cyperus gracilis R.Br. var. *rigidella* Benth. = *Cyperus rigidellus*
Cyperus gracilis sensu J.Black (1943) = *Cyperus rigidellus*
Cyperus gunnii Hook.f. - LE FR EA EP MU SL SE
Cyperus gymnocaulos Steudel - NW LE GT FR EA EP NL MU SL SE
 **Cyperus hamulosus* M.Bieb. - LE MU
Cyperus involucratus Rottb. - SL
Cyperus iria L. - NW LE FR
Cyperus laevigatus L. - LE FR EA EP NL MU SL SE
Cyperus lhotskyanus Boeckeler - ?EP ?SL SE
Cyperus lucidus R.Br. - SE
Cyperus pygmaeus Rottb. - LE ?EA MU
Cyperus retzii Nees = *Cyperus bifax*
Cyperus rigidellus (Benth.)J.Black - NW LE GT FR EP MU
Cyperus rotundus L. ssp. *retzii* (Nees)Kük. = *Cyperus bifax*
 **Cyperus rotundus* L. ssp. *rotundus* - GT MU SL
Cyperus rutilans (C.B.Clarke)Maiden & Betche = *Cyperus lhotskyanus*
 **Cyperus sanguinolentus* M.Vahl - EP SL
Cyperus sp. aff. *cunninghamii* (C.B.Clarke)C.Gardner - NW LE FR
Cyperus squarrosus L. - NW LE GT
Cyperus tenellus L.f. - EP SL KI SE
Cyperus vaginatus R.Br. - NW LE GT FR EA EP NL MU YP SL KI ?SE
Cyperus vegetus Willd. = *Cyperus eragrostis*
Cyperus victoriensis C.B.Clarke - NW LE MU
Eleocharis acicularis sensu J.Black (1943) = *Eleocharis pusilla*
Eleocharis acuta R.Br. - LE GT FR EP NL MU SL SE
Eleocharis acuta R.Br. var. *pallens* Benth. = *Eleocharis pallens*
Eleocharis atricha R.Br. - SL SE
Eleocharis geniculata (L.)Roemer & Schultes - LE
Eleocharis gracilis R.Br. - SL KI SE
Eleocharis halmaturina J.Black = *Tetraria capillaris*
Eleocharis multicaulis sensu Benth. (1878) = *Eleocharis gracilis*
 **Eleocharis nigrescens* (Nees)Steudel - not in S.Aust.
Eleocharis pallens (Benth.)S.T.Blake - LE GT FR SL
Eleocharis plana S.T.Blake - LE
Eleocharis pusilla R.Br. - MU SL SE
Eleocharis sphacelata R.Br. - FR MU SL KI SE
Elynanthus capillaceus Benth. = *Tetraria capillaris*
Elynanthus sculptus Nees = *Schoenus sculptus*
Fimbristylis aestivalis (Retz.)M.Vahl - MU
Fimbristylis barbata (Rottb.)Benth. = *Bulbostylis barbata*
Fimbristylis dichotoma (L.)M.Vahl - NW LE FR EA
Fimbristylis diphylla (Retz.)M.Vahl = *Fimbristylis dichotoma*
Fimbristylis ferruginea (L.)M.Vahl - ?not in S.Aust.
Fimbristylis sieberana Kunth - LE
Fimbristylis squarrosa M.Vahl var. *esquarrosa* Makino = *Fimbristylis velata*
Fimbristylis velata R.Br. - MU
Fuirena rubiginosa Sprengel = *Baumea rubiginosa*
Gahnia ancistrophylla Benth. - FR EP NL SL
Gahnia clarkei Benl - SL KI SE
Gahnia deusta (R.Br.)Benth. - EP MU YP SL KI SE
Gahnia flum (Labill.)F.Muell. - EP YP SL SE
Gahnia glomerata (R.Br.)F.Muell. = *Baumea rubiginosa*
Gahnia hystrix J.Black - KI
Gahnia lanigera (R.Br.)Benth. - EP NL MU YP SL SE

91.504 CYPERACEAE (contd)

- Gahnia psittacorum* sensu J.Black (1943) = *Gahnia clarkei*
Gahnia radula (R.Br.)Benth. - SL SE
Gahnia sieberiana Kunth - SL KI SE
Gahnia tetragonocarpa Boeckeler = *Gahnia sieberiana*
Gahnia trifida Labill. - LE EP NL MU YP SL KI SE
Gymnoschoenus sphaerocephalus (R.Br.)Hook.f. - SE
Heleocharis halmaturina J.Black = *Tetraria capillaris*
Hypaeiptyum microcephalum R.Br. = *Lipocarpus microcephala*
Isolepis australiensis (Maiden & Betche)K.L.Wilson - NW LE EA MU YP SE
Isolepis cernua (M.Vahl)Roemer & Schultes - FR EP NL MU YP SL KI SE
Isolepis congrua Nees - NW FR EP SL SE
Isolepis fluitans (L.)R.Br. - EP MU SL KI SE
Isolepis hookerana Boeckeler - NW LE FR EP SL KI SE
Isolepis hystrix (Thunb.)Nees - SL SE
Isolepis inundata R.Br. - LE FR EP NL MU SL KI SE
Isolepis marginata (Thunb.)A.Dietr. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Isolepis nodosa (Rottb.)R.Br. - NU FR EP MU YP SL KI SE
Isolepis platycarpa (S.T.Blake)Sojak - FR EP MU YP SL KI SE
Isolepis producta (C.B.Clark)K.L.Wilson - SL KI SE
Isolepis riparia R.Br. = *Isolepis cernua*
Isolepis stellata (C.B.Clark)K.L.Wilson - EP SL KI SE
Isolepis subtilissima Boeckeler - SL
Kyllinga brevifolia Rottb. = *Cyperus brevifolius*
Kyllinga intermedia R.Br. = *Cyperus brevifolius*
Lepidosperma canescens Boeckeler - NW EP MU SL KI SE
Lepidosperma carphoides F.Muell. ex Benth. - EP MU SL KI SE
Lepidosperma concavum R.Br. - EP NL MU YP SL KI SE
Lepidosperma congestum R.Br. - EP MU YP SL KI SE
Lepidosperma exaltatum R.Br. = *Lepidosperma longitudinale*
Lepidosperma gladiatum Labill. - EP YP SL KI SE
Lepidosperma laterale R.Br. - LE FR EP NL MU YP SL KI SE
Lepidosperma lineare R.Br. - FR NL SL KI SE
Lepidosperma longitudinale Labill. - EP SL KI SE
Lepidosperma pauciflorum F.Muell. = *Tricostularia pauciflora*
Lepidosperma semiteres F.Muell. ex Boeckeler - MU SL KI SE
Lepidosperma tetragonum Labill. = *Baumea tetragona*
Lepidosperma tortuosum F.Muell. - not in S.Aust.
Lepidosperma tortuosum sensu Jessop (1986) = *Tetraria capillaris*
Lepidosperma urophorum Wakef. - NW
Lepidosperma viscidum R.Br. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Lipocarpus microcephala (R.Br.)Kunth - LE MU SE
Machaerina acuta (Labill.)Kern = *Baumea acuta*
Machaerina arthropophylla (Nees)Koyama = *Baumea arthropophylla*
Machaerina articulata (R.Br.)Koyama = *Baumea articulata*
Machaerina capillacea (Benth.)Koyama = *Tetraria capillaris*
Machaerina gracilis (J.Black)Koyama = *Baumea laxa*
Machaerina gunnii (Hook.f.)Kern = *Baumea gunnii*
Machaerina huttonii (Kirk)Koyama = *Baumea arthropophylla*
Machaerina juncea (R.Br.)Koyama = *Baumea juncea*
Machaerina laxa (Nees)Koyama = *Baumea laxa*
Machaerina monocarpa (J.Black)Koyama = *Schoenus carsei*
Machaerina procera (S.T.Blake)Koyama = *Cladium mariscus*
Machaerina rubiginosa (Gaudich.)Koyama = *Baumea rubiginosa*
Machaerina schoenoides (R.Br.)Koyama = *Baumea acuta*
Machaerina tetragona (Labill.)Koyama = *Baumea tetragona*
Mariscus rigidellus (Benth.)C.B.Clark = *Cyperus rigidellus*
Mariscus rutilans C.B.Clark = *Cyperus lhotskyanus*
Melancranis rubiginosa (Sprengel)Koyama = *Baumea rubiginosa*
Schoenoplectus dissachanthus (S.T.Blake)Raynal - NW LE
Schoenoplectus lacustris (L.)Palla = *Schoenoplectus validus*
Schoenoplectus litoralis (Schrader)Palla - LE FR EA NL MU SL SE
Schoenoplectus pungens (M.Vahl)Palla - LE GT FR EA EP NL MU SL SE
Schoenoplectus validus (M.Vahl)A. & D.Löve - LE FR EP NL MU SL KI SE
Schoenus acutus Labill. = *Baumea acuta*

91.504 CYPERACEAE (contd)

- Schoenus aphyllus* Boeckeler = *Schoenus subaphyllus*
Schoenus apogon Roemer & Schultes - FR EP NL MU YP SL KI SE
Schoenus axillaris (R.Br.)Poiret = *Schoenus maschalinus*
Schoenus brachyphyllus F.Muell. ex J.Black - SL KI SE
Schoenus breviculmis Benth. - EP MU YP SL KI SE
Schoenus brownii Hook.f. = *Schoenus apogon*
Schoenus carsei Cheeseman - EP SL KI SE
Schoenus deformis (R.Br.)Poiret - EP MU YP SL SE
Schoenus discifer Tate - SL KI ?SE
Schoenus flum Labill. = *Gahnia flum*
Schoenus fluitans Hook.f. - SL KI SE
Schoenus foliatus (Hook.f.)S.T.Blake = *Schoenus maschalinus*
Schoenus humilis Benth. - ?not in S.Aust.
Schoenus kennyi (Bailey)S.T.Blake - not in S.Aust.
Schoenus kennyi sensu Jessop (1978) = *Schoenus subaphyllus*
Schoenus latelaminatus Kük. - KI SE
Schoenus mariscus L. = *Cladium mariscus*
Schoenus maschalinus Roemer & Schultes - SL KI SE
Schoenus monocarpus J.Black = *Schoenus carsei*
Schoenus nanus (Nees)Benth. - FR EP MU YP SL KI SE
Schoenus nitens (R.Br.)Poiret - NL MU YP SL KI SE
Schoenus racemosus J.Black - EP MU YP SE
Schoenus rubiginosus (Sprengel)Sprengel = *Baumea rubiginosa*
Schoenus sculptus (Nees)Boeckeler - EP KI
Schoenus subaphyllus Kük. - GT EP MU
Schoenus subaxillaris Kük. = *Schoenus maschalinus*
Schoenus tenuissimus Benth. - SL ?SE
Schoenus tepperi F.Muell. = *Schoenus breviculmis*
Schoenus tesquorum J.Black - SL KI SE
Scirpidium nigrescens Nees = *Eleocharis nigrescens*
Scirpus aestivalis Retz. = *Fimbristylis aestivalis*
Scirpus americanus Pers. = *Schoenoplectus pungens*
Scirpus antarcticus L. = *Isolepis marginata*
Scirpus arenarius sensu Benth. (1878) = *Isolepis cernua*
Scirpus australiensis (Maiden & Betche)S.T.Blake = *Isolepis australiensis*
Scirpus barbatus Rottb. = *Bulbostylis barbata*
Scirpus caldwelii V.Cook = *Bolboschoenus caldwelii*
Scirpus cernuus M.Vahl = *Isolepis cernua*
Scirpus cernuus M.Vahl var. *australiensis* Maiden & Betche = *Isolepis australiensis*
Scirpus congruus (Nees)S.T.Blake = *Isolepis congrua*
Scirpus dichotomus L. = *Fimbristylis dichotoma*
Scirpus diphylla Retz. = *Fimbristylis dichotoma*
Scirpus dissachanthus S.T.Blake = *Schoenoplectus dissachanthus*
Scirpus ferrugineus L. = *Fimbristylis ferruginea*
Scirpus fluitans L. = *Isolepis fluitans*
Scirpus fluviatilis (Torrey)A.Gray - not in S.Aust.
Scirpus fluviatilis sensu Jessop (1978) = *Bolboschoenus medianus*
Scirpus foliatus Hook.f. = *Schoenus maschalinus*
Scirpus geniculatus L. = *Eleocharis geniculata*
Scirpus hamulosus (M.Bieb.)Steven = *Cyperus hamulosus*
Scirpus hookerianus (Boeckeler)S.T.Blake = *Isolepis hookerana*
Scirpus hystrix Thunb. = *Isolepis hystrix*
Scirpus inundatus (R.Br.)Poiret = *Isolepis inundata*
Scirpus kochii Maiden & Betche = *Isolepis congrua*
Scirpus lacustris L. = *Schoenoplectus validus*
Scirpus lacustris L. ssp. *validus* (M.Vahl)Koyama = *Schoenoplectus validus*
Scirpus lateriflorus J.Gmelin - not in S.Aust.
Scirpus litoralis Schrader = *Schoenoplectus litoralis*
Scirpus marginatus Thunb. = *Isolepis marginata*
Scirpus maritimus L. var. *fluviatilis* Torrey = *Bolboschoenus fluviatilis*
Scirpus maritimus sensu Jessop (1978) = *Bolboschoenus caldwelii*
Scirpus medianus V.Cook = *Bolboschoenus medianus*
Scirpus nitens (R.Br.)Boeckeler = *Schoenus nitens*
Scirpus nodosus Rottb. = *Isolepis nodosa*

91.504 CYPERACEAE (contd)

- Scirpus platycarpus* S.T.Blake = *Isolepis platycarpa*
Scirpus productus C.B.Clarke = *Isolepis producta*
Scirpus pungens M.Vahl = *Schoenoplectus pungens*
Scirpus riparius (R.Br.)Poiret = *Isolepis cernua*
Scirpus stellatus C.B.Clarke = *Isolepis stellata*
Scirpus subtilissimus (Boeckeler)S.T.Blake = *Isolepis subtilissima*
Scirpus validus M.Vahl = *Schoenoplectus validus*
Scirpus victoriensis Wakef. - not in S.Aust.
Stenophyllus barbatus (Rottb.)Cooke = *Bulbostylis barbata*
Tetraria capillaris (F.Muell.)J.Black - SL KI SE
Tetraria halmaturina (J.Black)J.Black = *Tetraria capillaris*
Tetraria monocarpa (J.Black)J.Black = *Schoenus carsei*
Tricostularia pauciflora (F.Muell.)Benth. - SL SE

91.514 ORCHIDACEAE

- Acianthus caudatus* R.Br. var. *caudatus* - SL KI SE
Acianthus caudatus R.Br. var. *pallidus* Rupp - SL
Acianthus exsertus R.Br. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Acianthus reniformis (R.Br.)Schltr. var. *reniformis* = *Cyrtostylis robusta*
Caladenia aff. *alba* R.Br. = *Caladenia* sp. A.
Caladenia alba R.Br. var. *alba* - not in S.Aust.
Caladenia angustata Lindley = *Caladenia gracilis*
Caladenia audasii R.Rogers - ?SE
Caladenia behrii Schldl. = *Caladenia patersonii*
Caladenia bicallata R.Rogers - EP YP SL KI SE
Caladenia caerulea R.Br. - not in S.Aust.
Caladenia calcicola G.Carr - SE
Caladenia cardiochila Tate - FR EP NL MU YP SL KI SE
Caladenia carnea R.Br. var. *alba* sensu J.Weber & R.Bates = *Caladenia* sp. A.
Caladenia carnea R.Br. var. *attenuata* Brinsley - not in S.Aust.
Caladenia carnea R.Br. var. *carnea* - FR EP NL MU YP SL KI SE
Caladenia carnea R.Br. var. *gigantea* R.Rogers - FR
Caladenia carnea R.Br. var. *minor* (Hook.f.)Hatch - MU SL KI SE
Caladenia carnea R.Br. var. *pygmaea* R.Rogers = *Caladenia pusilla*
Caladenia catenata (Smith)Druce - not in S.Aust.
Caladenia catenata (Smith)Druce var. *gigantea* (R.Rogers)W.M.Curtis =
Caladenia carnea var. *gigantea*
Caladenia catenata (Smith)Druce var. *minor* (Hook.f.)W.M.Curtis =
Caladenia carnea var. *minor*
Caladenia clavigera Cunn. ex Lindley - SE
Caladenia concinna (Rupp)D.Jones & M.Clements = *Caladenia toxochila*
Caladenia concolor Fitzg. - ?FR MU ?SL ?SE
Caladenia congesta R.Br. - SE
Caladenia cordiformis R.Rogers = *Caladenia clavigera*
Caladenia cucullata Fitzg. - SE
Caladenia deformis R.Br. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Caladenia deformis R.Br. var. *albiflora* Benth. = *Caladenia deformis*
Caladenia denticulata Lindley - not in S.Aust.
Caladenia dilatata R.Br. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Caladenia dilatata R.Br. var. *concinna* Rupp = *Caladenia toxochila*
Caladenia dilatata R.Br. var. *stricta* R.Bates = *Caladenia stricta*
Caladenia filamentosa R.Br. var. *bicallata* (R.Rogers)J.Weber & R.Bates =
Caladenia bicallata
Caladenia filamentosa R.Br. var. *denticulata* (Lindley)Reichb.f. = *Caladenia denticulata*
Caladenia filamentosa R.Br. var. *filamentosa* - FR NL MU YP SE
Caladenia filamentosa R.Br. var. *tentaculata* R.Rogers - FR EP NL MU YP KI SE
Caladenia fimbriata (Lindley)Reichb.f. = *Leporella fimbriata*
Caladenia fitzgeraldii Rupp - FR NL MU
Caladenia fragrantissima D.Jones & G.Carr - EP YP SE
Caladenia gladiolata R.Rogers - FR NL SL
Caladenia gracilis R.Br. - SE
Caladenia hastata (Nicholls)Rupp - ?SE
Caladenia aff. *huegelii* Reichb.f. - SL KI
Caladenia huegelii Reichb.f. - not in S.Aust.

91.514 ORCHIDACEAE (contd)

- Caladenia huegelii* Reichb.f. var. *reticulata* (Fitzg?) J. Weber & R. Bates =
Caladenia reticulata
Caladenia huegelii Reichb.f. var. *rigida* (R. Rogers) J. Weber & R. Bates = *Caladenia rigida*
Caladenia latifolia R.Br. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Caladenia leptochila Fitzg. - FR NL MU SL
Caladenia menziesii R.Br. - FR EP SL KI SE
Caladenia minor Hook.f. = *Caladenia carnea* var. *minor*
Caladenia ovata R. Rogers - SL KI
Caladenia patersonii R.Br. - FR EP NL MU YP SL SE
Caladenia patersonii R.Br. var. *concolor* (Fitzg.) J. H. Willis & Court = *Caladenia concolor*
Caladenia patersonii R.Br. var. *suaevolens* Nicholls = *Caladenia fragrantissima*
Caladenia pusilla W. M. Curtis - FR EP SL KI SE
Caladenia radialis R. Rogers - not in S. Aust.
Caladenia reticulata Fitzg. - SL KI SE
Caladenia rigida R. Rogers - SL
Caladenia sp. A. - FR
Caladenia stricta (R. Bates) R. Bates. - ?FR EP NL MU YP SL KI SE
Caladenia tentaculata Schldl. - FR SL SE
Caladenia tentaculata Tate = *Caladenia filamentosa* var. *tentaculata*
Caladenia tessellata Fitzg. - not in S. Aust.
Caladenia toxochila Tate - GT FR EA EP NL MU YP SE
Caladenia × *tutelata* R. Rogers = *Glossodia* × *tutelata*
Caladenia × *variabilis* Nicholls - NL MU SE
Caleana major R.Br. - SL SE
Caleana minor R.Br. = *Paracaleana minor*
Caleana sullivani Nicholls = *Paracaleana minor*
Calochilus campestris R.Br. - EP ?MU SL ?KI SE
Calochilus cupreus R. Rogers = *Calochilus campestris*
Calochilus imberbis R. Rogers = *Calochilus robertsonii*
Calochilus paludosus R.Br. - SL KI SE
Calochilus robertsonii Benth. - SL KI SE
Calochilus saprophyticus R. Rogers = *Calochilus campestris*
Chiloglottis cornuta Hook.f. - SE
Chiloglottis gunnii Hook.f. - ?SL ?SE
Chiloglottis muelleri Fitzg. = *Chiloglottis cornuta*
Chiloglottis trapeziformis Fitzg. - SE
Corybas aff. *despectans* D. Jones & R. Nash - EP YP SL KI SE
Corybas despectans D. Jones & R. Nash - EP NL YP SL KI SE
Corybas diemenicus (Lindley) Rupp - MU SL KI SE
Corybas diemenicus sensu J. Weber & R. Bates (1986) = *Corybas incurvus*
Corybas dilatatus (Rupp & Nicholls) Rupp = *Corybas diemenicus*
Corybas fordhamii (Rupp) Rupp - SL
Corybas incurvus D. Jones - FR EP NL MU SL KI SE
Corybas unguiculatus (R.Br.) Reichb.f. - SL SE
Corysanthes diemenica Lindley = *Corybas diemenicus*
Corysanthes dilatata Rupp & Nicholls = *Corybas diemenicus*
Corysanthes fordhamii Rupp = *Corybas fordhamii*
Corysanthes unguiculata R.Br. = *Corybas unguiculatus*
Cryptostylis longifolia R.Br. = *Cryptostylis subulata*
Cryptostylis subulata (Labill.) Reichb.f. - SL KI SE
Cyrtostylis reniformis R.Br. - FR NL MU SL SE
Cyrtostylis robusta D. Jones & M. Clements - EP NL MU YP SL KI SE
Dendrobium punctatum Smith = *Dipodium punctatum*
Dipodium punctatum (Smith) R.Br. - SL SE
Diuris behrii Schldl. - FR MU YP SL
Diuris brevifolia R. Rogers - SL KI
Diuris brevissima Fitzg. = *Diuris maculata*
Diuris corymbosa Lindley - EP MU YP SL KI SE
Diuris elongata Sw. = *Diuris punctata* var. *punctata*
Diuris emarginata R.Br. - not in S. Aust.
Diuris emarginata sensu J. Weber & R. Bates (1986) = *Diuris corymbosa*
Diuris × *fastidiosa* R. Rogers - FR NL
Diuris lanceolata Lindley - SL SE
Diuris longifolia R.Br. - not in S. Aust.

91.514 ORCHIDACEAE (contd)

- Diuris maculata* Smith - EP NL MU YP SL SE
Diuris × *palachilla* R.Rogers - NL MU SL SE
Diuris palustris Lindley - FR EP NL MU YP SL SE
Diuris pedunculata R.Br. - not in S.Aust.
Diuris pedunculata sensu J.Weber & R.Bates (1986), partly = *Diuris behrii*
Diuris pedunculata sensu J.Weber & R.Bates (1986), partly = *Diuris lanceolata*
Diuris punctata Smith var. *punctata* - SE
Diuris punctata Smith var. *punctata* forma *blakneyae* Bailey =
Diuris punctata var. *punctata*
Diuris sulphurea R.Br. - SE
Diuris sulphurea R.Br. ssp. *brevifolia* (R.Rogers) J.Weber & R.Bates (1986) =
Diuris brevifolia
Epipactis cucullata Labill. = *Eriochilus cucullatus*
Epipactis porrifolia Sw. = *Microtis unifolia*
Eriochilus autumnalis R.Br. - not in S.Aust.
Eriochilus cucullatus (Labill.) Reichb.f. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Eriochilus fimbriatus (Lindley) F.Muell. = *Leporella fimbriata*
Gastrodia sesamoides R.Br. - SL KI SE
Glossodia major R.Br. - NL SL SE
Glossodia × *tutelata* (R.Rogers) Kavulak - SL SE
Leporella fimbriata (Lindley) A.S.George - EP NL SL KI SE
Leptoceras fimbriatum Lindley = *Leporella fimbriata*
Leptoceras menziesii (R.Br.) Lindley = *Caladenia menziesii*
Lyperanthus nigricans R.Br. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Macdonaldia antennifera Lindley = *Thelymitra antennifera*
Malaxis subulata Labill. = *Cryptostylis subulata*
Microtis atrata Lindley - EP SL KI SE
Microtis frutetorum Schltr. = *Microtis unifolia*
Microtis minutiflora F.Muell. = *Microtis atrata*
Microtis oblonga R.Rogers = *Microtis rara*
Microtis orbicularis R.Rogers - EP SL KI SE
Microtis parviflora R.Br. - FR EP SL ? KI SE
Microtis porrifolia (Sw.) R.Br. ex Sprengel = *Microtis unifolia*
Microtis rara R.Br. - SL KI SE
Microtis unifolia (Forster f.) Reichb.f. - FR EP NL MU YP SL KI SE
* *Monadenia bracteata* (Sw.) Durand & Schinz - SL
Neottia australis R.Br. = *Spiranthes sinensis* ssp. *australis*
Neottia sinensis Pers., partly = *Spiranthes sinensis* ssp. *australis*
Ophrys unifolia Forster f. = *Microtis unifolia*
Orthoceras strictum R.Br. - FR EP NL YP SL KI SE
Orthoceras strictum R.Br. forma *viridis* Hatch = *Orthoceras strictum*
Paracaleana aff. *nigrita* (Lindley) D.Blaxell - SL KI
Paracaleana minor (R.Br.) D.Blaxell - SL SE
Paracaleana nigrita (Lindley) D.Blaxell - not in S.Aust.
Paracaleana sullivanii (Nicholls) D.Blaxell = *Paracaleana minor*
Prasophyllum album R.Rogers = *Prasophyllum patens*
Prasophyllum archeri Hook.f. - SL SE
Prasophyllum australe R.Br. - SL KI SE
Prasophyllum calcicole R.Bates ined. - EP YP
Prasophyllum constrictum R.Rogers - EP MU SL SE
Prasophyllum despectans Hook.f. - SE
Prasophyllum elatum R.Br. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Prasophyllum fecundum R.Bates ined. - EP YP SL
Prasophyllum ftsgeraldii R.Rogers & Maiden - FR EP NL YP SL SE
Prasophyllum frenchii F.Muell. - SL SE
Prasophyllum fuscoviride Reader = *Prasophyllum nigricans*
Prasophyllum fuscum R.Br. - not in S.Aust.
Prasophyllum fuscum R.Br. var. *validum* (R.Rogers) J.Weber & R.Bates =
Prasophyllum validum
Prasophyllum fuscum sensu J.Black (1922) = *Prasophyllum pallidum*
Prasophyllum fuscum sensu J.Weber & R.Bates (1986) = *Prasophyllum constrictum*
Prasophyllum goldsackii J.Weber & R.Bates - EP YP
Prasophyllum gracile sensu J.Black (1943) = *Prasophyllum constrictum*
Prasophyllum hartii R.Rogers = *Prasophyllum frenchii*

91.514 ORCHIDACEAE (contd)

- Prasophyllum intricatum* C.Stuart ex Benth. = *Prasophyllum archeri*
Prasophyllum macrostachyum R.Br. - not in S.Aust.
Prasophyllum morrisii Nicholls var. *morrisii* - SE
Prasophyllum nigricans R.Br. - FR EP NL MU YP ?KI SE
Prasophyllum nigricans sensu J.Black (1943) = *Prasophyllum rufum*
Prasophyllum occultans R.Bates ined. - EP YP SE
Prasophyllum odoratum R.Rogers = *Prasophyllum patens*
Prasophyllum odoratum R.Rogers var. *album* (R.Rogers) R.Rogers = *Prasophyllum patens*
Prasophyllum pallidum Nicholls - FR NL SL
Prasophyllum patens R.Br. - FR EA EP NL MU YP SL KI SE
Prasophyllum patens R.Rogers var. *pruinoseum* (R.Rogers) R.Rogers =
Prasophyllum pruinoseum
Prasophyllum patens sensu J.Black (1943) = *Prasophyllum pruinoseum*
Prasophyllum pruinoseum R.Br. - SL
Prasophyllum rotundiflorum R.Rogers = *Prasophyllum patens*
Prasophyllum rufum R.Br. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Prasophyllum tepperi F.Muell. ex Tepper = *Prasophyllum nigricans*
Prasophyllum truncatum Lindley - EP YP SE
Prasophyllum validum R.Rogers - FR
Pterostylis acuminata R.Br. var. *×ingens* Rupp = *Pterostylis ×ingens*
Pterostylis aff. *aciculiformis* (Nicholls) M.Clements & D.Jones - SL SE
Pterostylis aff. *aphylla* Lindley - SL
Pterostylis aff. *despectans* (Nicholls) M.Clements & D.Jones - EP NL
Pterostylis aff. *parviflora* R.Br. - SE
Pterostylis alata (Labill.) Reichb.f. - SL KI SE
Pterostylis alata (Labill.) Reichb.f. var. *robusta* Ewart & Sharman = *Pterostylis robusta*
Pterostylis arenicola M.Clements & D.Jones - MU SL
Pterostylis barbata sensu J.Black (1943) = *Pterostylis plumosa*
Pterostylis biseta Blackmore & M.Clemesha - FR EA EP NL MU YP SL SE
Pterostylis boormanii Rupp - FR EP NL MU YP
Pterostylis concinna R.Br. - SE
Pterostylis cucullata R.Br. - SL
Pterostylis curta R.Br. - FR SL SE
Pterostylis cynnocephala Fitzg. - FR EP NL MU YP SL SE
Pterostylis dolichochila M.Clements & D.Jones - ?FR EP MU YP ?SL SE
Pterostylis erythroconcha M.Clements - EP MU YP KI SE
Pterostylis excelsa M.Clements - NU GT FR EA EP MU YP SL
Pterostylis falcata R.Rogers = *Pterostylis furcata*
Pterostylis foliata Hook.f. - SL SE
Pterostylis furcata Lindley - KI SE
Pterostylis hamata sensu J.Weber & R.Bates (1978), partly = *Pterostylis excelsa*
Pterostylis hamiltonii Rupp - not in S.Aust.
Pterostylis hamiltonii sensu J.Black (1943) = *Pterostylis erythroconcha*
Pterostylis ×ingens (Rupp) D.Jones - ?SL ?SE
Pterostylis longifolia R.Br. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Pterostylis maxima M.Clements & D.Jones - SE
Pterostylis mitchellii Lindley - not in S.Aust
Pterostylis mitchellii Lindley forma major Lindley = *Pterostylis excelsa*
Pterostylis mitchellii sensu J.Black = *Pterostylis excelsa*
Pterostylis mitchellii sensu J.Weber & R.Bates (1978) = *Pterostylis ovata*
Pterostylis mutica R.Br. - NU FR EA EP NL MU YP SL SE
Pterostylis nana R.Br. - GT FR EP NL MU YP SL KI SE
Pterostylis nutans R.Br. - SL KI SE
Pterostylis obtusa R.Br. - SL
Pterostylis ovata M.Clements - GT EP
Pterostylis parviflora R.Br. var. *aphylla* (Lindley) Ewart & White = *Pterostylis* aff. *aphylla*
Pterostylis pedunculata R.Br. - FR NL YP SL KI SE
Pterostylis plumosa Cady - FR EP NL MU YP SL KI SE
Pterostylis praecox Lindley var. *robusta* Ewart & Sharman = *Pterostylis robusta*
Pterostylis pusilla R.Rogers - FR EP NL MU YP ?SL SE
Pterostylis robusta R.Rogers - FR EP NL MU YP SL SE
Pterostylis rufa R.Br. - SL SE
Pterostylis rufa sensu J.Black (1943) = *Pterostylis biseta*
Pterostylis scabra Lindley - not in S.Aust.

91.514 ORCHIDACEAE (contd)

- Pterostylis scabra* Lindley var. *robusta* (R.Rogers) A.S.George = *Pterostylis robusta*
Pterostylis setifera M.Clements, Matthias & D.Jones - MU
Pterostylis sp. sensu J.Weber & R.Bates (1978) - EP MU
Pterostylis squamata sensu J.Black (1943) = *Pterostylis arenicola*
Pterostylis tenuissima Nicholls - SE
Pterostylis verecunae R.Rogers = *Pterostylis foliata*
Pterostylis vittata Lindley - FR EP NL MU YP SL KI SE
Pterostylis xerophila M.Clements - GT EP MU
Spiranthes australis (R.Br.) Lindley = *Spiranthes sinensis* ssp. *australis*
Spiranthes sinensis (Pers.) Ames ssp. *australis* (R.Br.) Kitamura - SL KI SE
Thelymitra antennifera (Lindley) Hook.f. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Thelymitra aristata Lindley - FR NL SL SE
Thelymitra aristata Lindley var. *megcalyptra* (Fitzg.) Nicholls ex R.Rogers =
Thelymitra megcalyptra
Thelymitra aristata sensu J.Black (1943) = *Thelymitra nuda*
Thelymitra azurea R.Rogers - EP MU YP SL KI SE
Thelymitra ?benthamiana Reichb.f. - EP SL KI SE
Thelymitra canaliculata R.Br. - not in S.Aust.
Thelymitra carnea (Fitzg.) J.Weber & R.Bates var. *rubra* (Fitzg.) J.Weber & Bates =
Thelymitra rubra var. *rubra*
Thelymitra carnea R.Br. var. *rubra* (Fitzg.) J.Weber & R.Bates - EP SL
Thelymitra ×chasmogama R.Rogers - FR EP NL YP SL
Thelymitra circumsepta Fitzg. - SL
Thelymitra cyanea (Lindley) Benth. = *Thelymitra venosa*
Thelymitra d'altonii R.Rogers = *Thelymitra matthewsii*
Thelymitra decora Cheeseman - not in S.Aust.
Thelymitra epipactoides F.Muell. - EP MU SE
Thelymitra flexuosa Endl. - EP SL KI SE
Thelymitra fuscolutea R.Br. var. *fuscoblutea* - EP SL KI SE
Thelymitra fuscolutea sensu J.Weber & R.Bates = *Thelymitra ?benthamiana*
Thelymitra graminea Lindley - not in S.Aust.
Thelymitra grandiflora Fitzg. = *Thelymitra aristata*
Thelymitra grandis Benth. = *Thelymitra nuda*
Thelymitra holmesii Nicholls - SL SE
Thelymitra ×irregularis Nicholls - SL ?SE
Thelymitra ixioides Sw. - SL SE
Thelymitra ixioides Sw. var. *ixioides forma merranae* (Nicholls) Nicholls =
Thelymitra merranae
Thelymitra ixioides Sw. var. *truncata* (R.Rogers) Nicholls = *Thelymitra ×truncata*
Thelymitra juncifolia Lindley = *Thelymitra ixioides*
Thelymitra longifolia Forster f. - ?not in S.Aust.
Thelymitra longifolia sensu J.Black (1943) = *Thelymitra nuda*
Thelymitra longifolia sensu J.Weber & R.Bates (1978) = *Thelymitra nuda*
Thelymitra luteociliium Fitzg. - FR EP MU YP SL KI SE
Thelymitra mackibbinii F.Muell. - not in S.Aust.
Thelymitra ×macmillanii F.Muell. - FR YP SL KI SE
Thelymitra macrophylla Lindley - not in S.Aust.
Thelymitra matthewsii Cheeseman - KI SE
Thelymitra megcalyptra Fitzg. - status uncertain
Thelymitra merranae Nicholls - SL
Thelymitra mucida Fitzg. - SL KI SE
Thelymitra nuda R.Br. - FR EP NL MU YP SL KI SE
Thelymitra pauciflora R.Br. - FR EP NL MU SL KI SE
Thelymitra pauciflora R.Br. var. *holmesii* (Nicholls) Nicholls = *Thelymitra holmesii*
Thelymitra resecta sensu J.Weber & R.Bates (1988) = *Thelymitra circumsepta*
Thelymitra rubra Fitzg. var. *rubra* - FR EP NL SL SE
Thelymitra ×truncata R.Rogers - SL SE
Thelymitra urnalis Fitzg. = *Thelymitra rubra* var. *rubra*
Thelymitra venosa R.Br. - SL

Index

- Abutilon - MALVACEAE 91.269
 Acacia - LEGUMINOSAE 91.182
 Acaena - ROSACEAE 91.177
 ACANTHACEAE 91.405
 Acanthocladium - COMPOSITAE 91.433
 Acanthus - ACANTHACEAE 91.405
 Acer - ACERACEAE 91.234
 ACERACEAE 91.234
 Achillea - COMPOSITAE 91.433
 Achnophora - COMPOSITAE 91.433
 Acianthus - ORCHIDACEAE 91.514
 Acroptilon - COMPOSITAE 91.433
 Acrotriche - EPACRIDACEAE 91.346
 Actinobole - COMPOSITAE 91.433
 Adenanthos - PROTEACEAE 91.019
 ADIANTACEAE 74.018
 Adiantum - ADIANTACEAE 74.018
 Adonis - RANUNCULACEAE 91.080
 Adriana - EUPHORBIACEAE 91.204
 Aeonium - CRASSULACEAE 91.149
 Aerva - AMARANTHACEAE 91.049
 Aeschynomene - LEGUMINOSAE 91.182
 Aesculus - HIPPOCASTANACEAE 91.238
 AGAVACEAE 91.463
 Agave - AGAVACEAE 91.463
 Ageratina - COMPOSITAE 91.433
 Agrostemma - CARYOPHYLLACEAE 91.044
 Agrostis - GRAMINEAE 91.495
 Ailanthus - SIMAROUBACEAE 91.216
 Aira - GRAMINEAE 91.495
 AIZOACEAE 91.040
 Ajuga - LABIATAE 91.392
 Albizia - LEGUMINOSAE 91.182
 Alcea - MALVACEAE 91.269
 Alectryon - SAPINDACEAE 91.236
 Alhagi - LEGUMINOSAE 91.182
 Alisma - ALISMATACEAE 91.436
 ALISMATACEAE 91.436
 Allium - LILIACEAE 91.451
 Allocasuarina - CASUARINACEAE 91.001
 Aloe - LILIACEAE 91.451
 Alopecurus - GRAMINEAE 91.495
 Alternanthera - AMARANTHACEAE 91.049
 Althaea - MALVACEAE 91.269
 Alyogyne - MALVACEAE 91.269
 Alyssum - CRUCIFERAE 91.139
 Alyxia - APOCYNACEAE 91.369
 AMARANTHACEAE 91.049
 Amaranthus - AMARANTHACEAE 91.049
 AMARYLLIDACEAE 91.466
 Amaryllis - AMARYLLIDACEAE 91.466
 Ambrosia - COMPOSITAE 91.433
 Ammannia - LYTHRACEAE 91.303
 Ammi - UMBELLIFERAE 91.339
 Ammobium - COMPOSITAE 91.433
 Ammophila - GRAMINEAE 91.495
 Amperea - EUPHORBIACEAE 91.204
 Amphibolis - CYMODOCEACEAE 91.448a
 Amphibromus - GRAMINEAE 91.495
 Amphipogon - GRAMINEAE 91.495
 Amsinckia - BORAGINACEAE 91.381
 Amyema - LORANTHACEAE 91.028
 Anacampseros - PORTULACACEAE 91.042
 ANACARDIACEAE 91.230
 Anacyclus - COMPOSITAE 91.433
 Anagallis - PRIMULACEAE 91.349
 Anchusa - BORAGINACEAE 91.381
 Anethum - UMBELLIFERAE 91.339
 Angianthus - COMPOSITAE 91.433
 Anogramma - ADIANTACEAE 74.018
 Anredera - BASELLACEAE 91.043
 Anthemis - COMPOSITAE 91.433
 Anthobolus - SANTALACEAE 91.026
 Anthocercis - SOLANACEAE 91.395
 Anthotroche - SOLANACEAE 91.395
 Anthoxanthum - GRAMINEAE 91.495
 Anthyllis - LEGUMINOSAE 91.182
 Aotus - LEGUMINOSAE 91.182
 Apalochlamys - COMPOSITAE 91.433
 Aphanes - ROSACEAE 91.177
 Aphelia - CENTROLEPIDACEAE 91.491
 Apium - UMBELLIFERAE 91.339
 APOCYNACEAE 91.369
 Aponogeton - APONOGETONACEAE 91.441
 APONOGETONACEAE 91.441
 Aptenia - AIZOACEAE 91.040
 AQUIFOLIACEAE 91.248
 Arabidella - CRUCIFERAE 91.139
 ARACEAE 91.499
 ARALIACEAE 91.337
 Araujia - ASCLEPIADACEAE 91.371
 Arbutus - ERICACEAE 91.344
 Arctotheca - COMPOSITAE 91.433
 Arctotis - COMPOSITAE 91.433
 Arenaria - CARYOPHYLLACEAE 91.044
 Argemone - PAPAVERACEAE 91.130
 Argyranthemum - COMPOSITAE 91.433
 Arisarum - ARACEAE 91.499
 Aristida - GRAMINEAE 91.495
 Arrhenatherum - GRAMINEAE 91.495
 Artemisia - COMPOSITAE 91.433
 Arthropodium - LILIACEAE 91.451
 Arum - ARACEAE 91.499
 Arundo - GRAMINEAE 91.495
 ASCLEPIADACEAE 91.371
 Asclepias - ASCLEPIADACEAE 91.371
 Asparagus - LILIACEAE 91.451
 Asperula - RUBIACEAE 91.373
 Asphodelus - LILIACEAE 91.451
 ASPLENIACEAE 74.029

- Asplenium - ASPLENIACEAE 74.029
 Aster - COMPOSITAE 91.433
 Asteridea - COMPOSITAE 91.433
 Asterolasia - RUTACEAE 91.212
 Asterolinon - PRIMULACEAE 91.349
 Astragalus - LEGUMINOSAE 91.182
 Astrebla - GRAMINEAE 91.495
 Astroloma - EPACRIDACEAE 91.346
 Atelaya - SAPINDACEAE 91.236
 Atriplex - CHENOPODIACEAE 91.047
 Avellinia - GRAMINEAE 91.495
 Avena - GRAMINEAE 91.495
 Avicennia - AVICENNIACEAE 91.386
 AVICENNIACEAE 91.386
 Axonopus - GRAMINEAE 91.495
 Azolla - AZOLLACEAE 74.041
 AZOLLACEAE 74.041
 Babbagia - CHENOPODIACEAE 91.047
 Babiana - IRIDACEAE 91.473
 Baeckea - MYRTACEAE 91.306
 Banksia - PROTEACEAE 91.019
 Barbarea - CRUCIFERAE 91.139
 Basedowia - COMPOSITAE 91.433
 BASELLACEAE 91.043
 Batrachium - RANUNCULACEAE 91.080
 Bauera - BAUERACEAE 91.152
 BAUERACEAE 91.152
 Baumea - CYPERACEAE 91.504
 Bellardia - SCROPHULARIACEAE 91.400
 Bergia - ELATINACEAE 91.296
 Berkheya - COMPOSITAE 91.433
 Bertya - EUPHORBIACEAE 91.204
 Berula - UMBELLIFERAE 91.339
 Beta - CHENOPODIACEAE 91.047
 Beyeria - EUPHORBIACEAE 91.204
 Bidens - COMPOSITAE 91.433
 Bifora - UMBELLIFERAE 91.339
 BIGNONIACEAE 91.403
 Billardiera - PITTOSPORACEAE 91.173
 Blackstonia - GENTIANACEAE 91.367
 BLECHNACEAE 74.027
 Blechnum - BLECHNACEAE 74.027
 Blennodia - CRUCIFERAE 91.139
 Blennospora - COMPOSITAE 91.433
 Boerhavia - NYCTAGINACEAE 91.039
 Bolboschoenus - CYPERACEAE 91.504
 Bonamia - CONVULVULACEAE 91.377
 BORAGINACEAE 91.381
 Borago - BORAGINACEAE 91.381
 Boronia - RUTACEAE 91.212
 Bossiaea - LEGUMINOSAE 91.182
 Bothriochloa - GRAMINEAE 91.495
 Botrychium - OPHIOGLOSSACEAE 74.005
 Brachiaria - GRAMINEAE 91.495
 Brachyachne - GRAMINEAE 91.495
 Brachychiton - STERCULIACEAE 91.271
 Brachycome - COMPOSITAE 91.433
 Brachyloma - EPACRIDACEAE 91.346
 Brachypodium - GRAMINEAE 91.495
 Brassica - CRUCIFERAE 91.139
 Briza - GRAMINEAE 91.495
 Bromus - GRAMINEAE 91.495
 Brunonia - GOODENIACEAE 91.430
 Buddleja - LOGANIACEAE 91.362
 BUDDLEJACEAE 91.362
 Buglossoides - BORAGINACEAE 91.381
 Bulbine - LILIACEAE 91.451
 Bulbostylis - CYPERACEAE 91.504
 Bupleurum - UMBELLIFERAE 91.339
 Burchardia - LILIACEAE 91.451
 Bursaria - PITTOSPORACEAE 91.173
 CACTACEAE 91.051
 Caesia - LILIACEAE 91.451
 Cakile - CRUCIFERAE 91.139
 Caladenia - ORCHIDACEAE 91.514
 Calamintha - LABIATAE 91.392
 Calandrinia - PORTULACACEAE 91.042
 Calceana - ORCHIDACEAE 91.514
 Calcectasia - LILIACEAE 91.451
 Calendula - COMPOSITAE 91.433
 Calepina - CRUCIFERAE 91.139
 Callistemon - MYRTACEAE 91.306
 CALLITRICHACEAE 91.391
 Callitriche - CALLITRICHACEAE 91.391
 Callitris - CUPRESSACEAE 84.004
 Calocephalus - COMPOSITAE 91.433
 Calochilus - ORCHIDACEAE 91.514
 Calostemma - AMARYLLIDACEAE 91.466
 Calotis - COMPOSITAE 91.433
 Calotropis - ASCLEPIADACEAE 91.371
 Calycopeplus - EUPHORBIACEAE 91.204
 Calystegia - CONVULVULACEAE 91.377
 Calytrix - MYRTACEAE 91.306
 Camelina - CRUCIFERAE 91.139
 CAMPANULACEAE 91.427
 CANNABACEAE 91.017
 Cannabis - CANNABACEAE 91.017
 Canthium - RUBIACEAE 91.373
 CAPPARACEAE 91.134
 Capparis - CAPPARACEAE 91.134
 CAPRIFOLIACEAE 91.418
 Capsella - CRUCIFERAE 91.139
 Cardamine - CRUCIFERAE 91.139
 Cardaria - CRUCIFERAE 91.139
 Carduus - COMPOSITAE 91.433
 Carex - CYPERACEAE 91.504
 Carinavalva - CRUCIFERAE 91.139
 Carissa - APOCYNACEAE 91.369
 Carpobrotus - AIZOACEAE 91.040
 Carrichtera - CRUCIFERAE 91.139

- Carthamus - COMPOSITAE 91.433
 CARYOPHYLLACEAE 91.044
 Cassia - LEGUMINOSAE 91.182
 Cassinia - COMPOSITAE 91.433
 Cassytha - LAURACEAE 91.072
 Casuarina - CASUARINACEAE 91.001
 CASUARINACEAE 91.001
 Catosperma - GOODENIACEAE 91.430
 Caustis - CYPERACEAE 91.504
 Cedronella - LABIATAE 91.392
 Cenchrus - GRAMINEAE 91.495
 Centaurea - COMPOSITAE 91.433
 Centaurium - GENTIANACEAE 91.367
 Centella - UMBELLIFERAE 91.339
 Centipeda - COMPOSITAE 91.433
 Centranthus - VALERIANACEAE 91.423
 CENTROLEPIDACEAE 91.491
 Centrolepis - CENTROLEPIDACEAE 91.491
 Cephalipterum - COMPOSITAE 91.433
 Cerastium - CARYOPHYLLACEAE 91.044
 Ceratogyne - COMPOSITAE 91.433
 CERATOPHYLLACEAE 91.096
 Ceratophyllum - CERATOPHYLLACEAE 91.096
 Cestrum - SOLANACEAE 91.395
 Chamaemelum - COMPOSITAE 91.433
 Chamaescilla - LILIACEAE 91.451
 Chasmanthe - IRIDACEAE 91.473
 Cheilanthes - ADIANTACEAE 74.018
 Cheiranthra - PITTOSPORACEAE 91.173
 Cheiranthus - CRUCIFERAE 91.139
 CHENOPODIACEAE 91.047
 Chenopodium - CHENOPODIACEAE 91.047
 Chiloglottis - ORCHIDACEAE 91.514
 CHLOANTHACEAE 91.387
 Chloris - GRAMINEAE 91.495
 Choisya - RUTACEAE 91.212
 Chondrilla - COMPOSITAE 91.433
 Choretrum - SANTALACEAE 91.026
 Chorizandra - CYPERACEAE 91.504
 Christella - THELYPTERIDACEAE 74.032
 Chrozophora - EUPHORBIACEAE 91.204
 Chrysanthemoides - COMPOSITAE 91.433
 Chrysanthemum - COMPOSITAE 91.433
 Chrysocoryne - COMPOSITAE 91.433
 Chrysopogon - GRAMINEAE 91.495
 Chthonocephalus - COMPOSITAE 91.433
 Cicendia - GENTIANACEAE 91.367
 Cichorium - COMPOSITAE 91.433
 Ciclospermum - UMBELLIFERAE 91.339
 Cinnamonum - LAURACEAE 91.072
 Cirsium - COMPOSITAE 91.433
 CISTACEAE 91.289
 Cistus - CISTACEAE 91.289
 Citrullus - CUCURBITACEAE 91.302
 Cladium - CYPERACEAE 91.504
 Claytonia - PORTULACACEAE 91.042
 Clematis - RANUNCULACEAE 91.080
 Cleome - CAPPARACEAE 91.134
 Clianthus - LEGUMINOSAE 91.182
 Codonocarpus - GYROSTEMONACEAE 91.037
 Colchicum - LILIACEAE 91.451
 Coldenia - BORAGINACEAE 91.381
 Coleonema - RUTACEAE 91.212
 Colobanthus - CARYOPHYLLACEAE 91.044
 Comesperma - POLYGALACEAE 91.227
 Commelina - COMMELINACEAE 91.481
 COMMELINACEAE 91.481
 Commersonia - STERCULIACEAE 91.271
 Commicarpus - NYCTAGINACEAE 91.039
 COMPOSITAE 91.433
 Conium - UMBELLIFERAE 91.339
 Conospermum - PROTEACEAE 91.019
 Conringia - CRUCIFERAE 91.139
 Consolida - RANUNCULACEAE 91.080
 CONVOLVULACEAE 91.377
 Convolvulus - CONVOLVULACEAE 91.377
 Conyza - COMPOSITAE 91.433
 Coopernookia - GOODENIACEAE 91.430
 Coprosma - RUBIACEAE 91.373
 Coriandrum - UMBELLIFERAE 91.339
 Coronopus - CRUCIFERAE 91.139
 Correa - RUTACEAE 91.212
 Cortaderia - GRAMINEAE 91.495
 Corybas - ORCHIDACEAE 91.514
 Corynotheca - LILIACEAE 91.451
 Cotoneaster - ROSACEAE 91.177
 Cotula - COMPOSITAE 91.433
 Cotyledon - CRASSULACEAE 91.149
 Craspedia - COMPOSITAE 91.433
 Crassula - CRASSULACEAE 91.149
 CRASSULACEAE 91.149
 Crataegus - ROSACEAE 91.177
 Cratystylis - COMPOSITAE 91.433
 Crepis - COMPOSITAE 91.433
 Cressa - CONVOLVULACEAE 91.377
 Crinum - AMARYLLIDACEAE 91.466
 Crocosmia - IRIDACEAE 91.473
 Crotalaria - LEGUMINOSAE 91.182
 CRUCIFERAE 91.139
 Crupina - COMPOSITAE 91.433
 Cryptandra - RHAMNACEAE 91.263
 Cryptostylis - ORCHIDACEAE 91.514
 Cucumis - CUCURBITACEAE 91.302
 Cucurbita - CUCURBITACEAE 91.302
 CUCURBITACEAE 91.302
 Cuphonotus - CRUCIFERAE 91.139
 CUPRESSACEAE 84.004
 Cuscuta - CONVOLVULACEAE 91.377
 CUSCUTACEAE 91.378
 Cydonia - ROSACEAE 91.177

- Cymbalaria - SCROPHULARIACEAE 91.400
 Cymbonotus - COMPOSITAE 91.433
 Cymbopogon - GRAMINEAE 91.495
 CYMODOCEACEAE 91.448A
 Cynanchum - ASCLEPIADACEAE 91.371
 Cynara - COMPOSITAE 91.433
 Cynodon - GRAMINEAE 91.495
 Cynoglossum - BORAGINACEAE 91.381
 Cynosurus - GRAMINEAE 91.495
 CYPERACEAE 91.504
 Cyperus - CYPERACEAE 91.504
 Cyphanthera - SOLANACEAE 91.395
 Cyrtomium - DRYOPTERIDACEAE 74.028
 Cyrtostylis - ORCHIDACEAE 91.514
 Cytisus - LEGUMINOSAE 91.182
 Dactylis - GRAMINEAE 91.495
 Dactyloctenium - GRAMINEAE 91.495
 Damasonium - ALISMATACEAE 91.436
 Dampiera - GOODENIACEAE 91.430
 Danthonia - GRAMINEAE 91.495
 Darwinia - MYRTACEAE 91.306
 Datura - SOLANACEAE 91.395
 Daucus - UMBELLIFERAE 91.339
 Daviesia - LEGUMINOSAE 91.182
 Dennstaedtia - DENNSTAEDTIACEAE 74.015
 DENNSTAEDTIACEAE 74.015
 Dentella - RUBIACEAE 91.373
 Deschampsia - GRAMINEAE 91.495
 Descurainia - CRUCIFERAE 91.139
 Desmazeria - GRAMINEAE 91.495
 Deyeuxia - GRAMINEAE 91.495
 Dianella - LILIACEAE 91.451
 Dichanthium - GRAMINEAE 91.495
 Dichelachne - GRAMINEAE 91.495
 Dichondra - CONVULVACEAE 91.377
 Dichopogon - LILIACEAE 91.451
 Dichromochlamys - COMPOSITAE 91.433
 Dicksonia - DICKSONIACEAE 74.014
 DICKSONIACEAE 74.014
 Dicrastylis - CHLOANTHACEAE 91.387
 Dierama - IRIDACEAE 91.473
 Digitaria - GRAMINEAE 91.495
 DILLENIACEAE 91.105
 Dillwynia - LEGUMINOSAE 91.182
 Dimorphocoma - COMPOSITAE 91.433
 Dimorphotheca - COMPOSITAE 91.433
 Diplachne - GRAMINEAE 91.495
 Diplatia - LORANTHACEAE 91.028
 Diplotaxis - CRUCIFERAE 91.139
 Dipodium - ORCHIDACEAE 91.514
 Dipogon - LEGUMINOSAE 91.182
 DIPSACACEAE 91.425
 Dipsacus - DIPSACACEAE 91.425
 Dipteracanthus - ACANTHACEAE 91.405
 Dischisma - SCROPHULARIACEAE 91.400
 Disphyma - AIZOACEAE 91.040
 Dissocarpus - CHENOPODIACEAE 91.047
 Distichlis - GRAMINEAE 91.495
 Dittrichia - COMPOSITAE 91.433
 Diuris - ORCHIDACEAE 91.514
 Dodonaea - SAPINDACEAE 91.236
 Doodia - BLECHNACEAE 74.027
 Drosanthemum - AIZOACEAE 91.040
 Drosera - DROSERACEAE 91.129
 DROSERACEAE 91.129
 Dryandra - PROTEACEAE 91.019
 DRYOPTERIDACEAE 74.028
 Duboisia - SOLANACEAE 91.395
 Dysphania - CHENOPODIACEAE 91.047
 Ecballium - CUCURBITACEAE 91.302
 Echinochloa - GRAMINEAE 91.495
 Echinopogon - GRAMINEAE 91.495
 Echium - BORAGINACEAE 91.381
 Eclipta - COMPOSITAE 91.433
 Ehrharta - GRAMINEAE 91.495
 Eichhornia - PONTEDERIACEAE 91.472
 Einadia - CHENOPODIACEAE 91.047
 Elachanthus - COMPOSITAE 91.433
 Elacholoma - SCROPHULARIACEAE 91.400
 ELATINACEAE 91.296
 Elatine - ELATINACEAE 91.296
 Eleocharis - CYPERACEAE 91.504
 Eleusine - GRAMINEAE 91.495
 Elymus - GRAMINEAE 91.495
 Elytrophorus - GRAMINEAE 91.495
 Embadium - BORAGINACEAE 91.381
 Emex - POLYGONACEAE 91.032
 Empodisma - RESTIONACEAE 91.488
 Enchylaena - CHENOPODIACEAE 91.047
 Enneapogon - GRAMINEAE 91.495
 Enteropogon - GRAMINEAE 91.495
 EPACRIDACEAE 91.346
 Epacris - EPACRIDACEAE 91.346
 Epaltes - COMPOSITAE 91.433
 Epilobium - ONAGRACEAE 91.320
 Eragrostis - GRAMINEAE 91.495
 Eremocarpus - EUPHORBIACEAE 91.204
 Eremocitrus - RUTACEAE 91.212
 Eremophea - CHENOPODIACEAE 91.047
 Eremophila - MYOPORACEAE 91.415
 Eriachne - GRAMINEAE 91.495
 Erica - ERICACEAE 91.344
 ERICACEAE 91.344
 Erigeron - COMPOSITAE 91.433
 ERIOCAULACEAE 91.487
 Eriocaulon - ERIOCAULACEAE 91.487
 Eriochilus - ORCHIDACEAE 91.514
 Eriochiton - CHENOPODIACEAE 91.047
 Eriochlamys - COMPOSITAE 91.433
 Eriochloa - GRAMINEAE 91.495

- Eriostemon - RUTACEAE 91.212
 Erodiophyllum - COMPOSITAE 91.433
 Erodium - GERANIACEAE 91.191
 Erophila - CRUCIFERAE 91.139
 Eruca - CRUCIFERAE 91.139
 Eryngium - UMBELLIFERAE 91.339
 Erysimum - CRUCIFERAE 91.139
 Erythrina - LEGUMINOSAE 91.182
 Eschscholzia - PAPAVERACEAE 91.130
 Eucalyptus - MYRTACEAE 91.306
 Euclidium - CRUCIFERAE 91.139
 Eulalia - GRAMINEAE 91.495
 Euphorbia - EUPHORBIACEAE 91.204
 EUPHORBIACEAE 91.204
 Euphrasia - SCROPHULARIACEAE 91.400
 Euryops - COMPOSITAE 91.433
 Eustachys - GRAMINEAE 91.495
 Eutaxia - LEGUMINOSAE 91.182
 Evax - COMPOSITAE 91.433
 Evolvulus - CONVOLVULACEAE 91.377
 Exocarpos - SANTALACEAE 91.026
 FAGACEAE 91.011
 Fedia - VALERIANACEAE 91.423
 Ferraria - IRIDACEAE 91.473
 Ferula - UMBELLIFERAE 91.339
 Festuca - GRAMINEAE 91.495
 Ficus - MORACEAE 91.016
 Filago - COMPOSITAE 91.433
 Fimbristylis - CYPERACEAE 91.504
 Flaveria - COMPOSITAE 91.433
 Foeniculum - UMBELLIFERAE 91.339
 Frankenia - FRANKENIACEAE 91.295
 FRANKENIACEAE 91.295
 Fraxinus - OLEACEAE 91.361
 Freesia - IRIDACEAE 91.473
 Fuchsia - ONAGRACEAE 91.320
 Fumaria - FUMARIACEAE 91.131
 FUMARIACEAE 91.131
 Gahnia - CYPERACEAE 91.504
 Gaillardia - COMPOSITAE 91.433
 Galactia - LEGUMINOSAE 91.182
 Galenia - AIZOACEAE 91.040
 Galinsoga - COMPOSITAE 91.433
 Galium - RUBIACEAE 91.373
 Gastridium - GRAMINEAE 91.495
 Gastrodia - ORCHIDACEAE 91.514
 Gastrolobium - LEGUMINOSAE 91.182
 Gaura - ONAGRACEAE 91.320
 Gazania - COMPOSITAE 91.433
 Geijera - RUTACEAE 91.212
 Genista - LEGUMINOSAE 91.182
 GENTIANACEAE 91.367
 Gentianella - GENTIANACEAE 91.367
 Geococcus - CRUCIFERAE 91.139
 GERANIACEAE 91.191
 Geranium - GERANIACEAE 91.191
 Gigaspermum - AIZOACEAE 91.040
 Gilesia - STERCULIACEAE 91.271
 Gilia - POLEMONIACEAE 91.374
 Gladiolus - IRIDACEAE 91.473
 Glaucium - PAPAVERACEAE 91.130
 Glechoma - LABIATAE 91.392
 Gleichenia - GLEICHENIACEAE 74.008
 GLEICHENIACEAE 74.008
 Glinus - AIZOACEAE 91.040
 Glischrocaryon - HALORAGACEAE 91.322
 Glossodia - ORCHIDACEAE 91.514
 Glossogyne - COMPOSITAE 91.433
 Glossostigma - SCROPHULARIACEAE 91.400
 Glyceria - GRAMINEAE 91.495
 Glycine - LEGUMINOSAE 91.182
 Glycyrrhiza - LEGUMINOSAE 91.182
 Gnaphalium - COMPOSITAE 91.433
 Gnephosis - COMPOSITAE 91.433
 Gompholobium - LEGUMINOSAE 91.182
 Gomphrena - AMARANTHACEAE 91.049
 Gonocarpus - HALORAGACEAE 91.322
 Goodenia - GOODENIACEAE 91.430
 GOODENIACEAE 91.430
 Goodia - LEGUMINOSAE 91.182
 Gossypium - MALVACEAE 91.269
 GRAMINEAE 91.495
 Grammosolen - SOLANACEAE 91.395
 Gratiola - SCROPHULARIACEAE 91.400
 Grevillea - PROTEACEAE 91.019
 Guilleminea - AMARANTHACEAE 91.049
 Gunniopsis - AIZOACEAE 91.040
 GUTTIFERAE 91.125
 Gymnoschoenus - CYPERACEAE 91.504
 Gynandris - IRIDACEAE 91.473
 Gynatrix - MALVACEAE 91.269
 Gypsophila - CARYOPHYLLACEAE 91.044
 Gyrostemon - GYROSTEMONACEAE 91.037
 GYROSTEMONACEAE 91.037
 Haecckeria - COMPOSITAE 91.433
 Hainardia - GRAMINEAE 91.495
 Hakea - PROTEACEAE 91.019
 Halgania - EHRETIACEAE EHRETIACEAE
 Halophila - HYDROCHARITACEAE 91.439
 HALORAGACEAE 91.322
 Haloragis - HALORAGACEAE 91.322
 Halosarcia - CHENOPODIACEAE 91.047
 Hannafordia - STERCULIACEAE 91.271
 Hardenbergia - LEGUMINOSAE 91.182
 Harmsiodoxa - CRUCIFERAE 91.139
 Hebe - SCROPHULARIACEAE 91.400
 Hedera - ARALIACEAE 91.337
 Hedypnois - COMPOSITAE 91.433
 Helianthus - COMPOSITAE 91.433
 Helichrysum - COMPOSITAE 91.433

- Heliotropium* - BORAGINACEAE 91.381
Helipterum - COMPOSITAE 91.433
Hemarthria - GRAMINEAE 91.495
Hemichroa - AMARANTHACEAE 91.049
Herniaria - CARYOPHYLLACEAE 91.044
Hesperantha - IRIDACEAE 91.473
Heterozostera - ZOSTERACEAE 91.447
Hibbertia - DILLENIACEAE 91.105
Hibiscus - MALVACEAE 91.269
 HIPPOCASTANACEAE 91.238
Hirschfeldia - CRUCIFERAE 91.139
Histiopteris - DENNSTAEDTIACEAE 74.015
Holcus - GRAMINEAE 91.495
Homeria - IRIDACEAE 91.473
Hornoglossum - IRIDACEAE 91.473
Hordeum - GRAMINEAE 91.495
Hovea - LEGUMINOSAE 91.182
Howittia - MALVACEAE 91.269
Hyacinthoides - LILIACEAE 91.451
Hybanthus - VIOLACEAE 91.282
 HYDATELLACEAE 91.491
Hydrilla - HYDROCHARITACEAE 91.439
 HYDROCHARITACEAE 91.439
Hydrocotyle - UMBELLIFERAE 91.339
 HYDROPHYLLACEAE 91.380
Hymenanthera - VIOLACEAE 91.282
Hymenolobus - CRUCIFERAE 91.139
Hyoscyamus - SOLANACEAE 91.395
Hyparrhenia - GRAMINEAE 91.495
 HYPECOACEAE 91.132
Hypocoum - HYPECOACEAE 91.132
Hypericum - GUTTIFERAE 91.125
Hypochoeris - COMPOSITAE 91.433
Hypolaena - RESTIONACEAE 91.488
Hypolepis - DENNSTAEDTIACEAE 74.015
 HYPOXIDACEAE 91.467
Hypoxis - HYPOXIDACEAE 91.467
Iberis - CRUCIFERAE 91.139
Ilex - AQUIFOLIACEAE 91.248
Imperata - GRAMINEAE 91.495
Indigofera - LEGUMINOSAE 91.182
Ipheion - LILIACEAE 91.451
Ipomoea - CONVULVULACEAE 91.377
Irenepharsus - CRUCIFERAE 91.139
 IRIDACEAE 91.473
Iris - IRIDACEAE 91.473
Isachne - GRAMINEAE 91.495
Iscilema - GRAMINEAE 91.495
 ISOETACEAE 72.002
Isoetes - ISOETACEAE 72.002
Isoetopsis - COMPOSITAE 91.433
Isolepis - CYPERACEAE 91.504
Isopogon - PROTEACEAE 91.019
Isotoma - CAMPANULACEAE 91.427
Isotropis - LEGUMINOSAE 91.182
Iva - COMPOSITAE 91.433
Ixia - IRIDACEAE 91.473
Ixioclamys - COMPOSITAE 91.433
Ixiolaena - COMPOSITAE 91.433
Ixodia - COMPOSITAE 91.433
Jasminum - OLEACEAE 91.361
Josephinia - PEDALIACEAE 91.408
 JUNCACEAE 91.478
 JUNCAGINACEAE 91.442
Juncus - JUNCACEAE 91.478
Kennedia - LEGUMINOSAE 91.182
Keraudrenia - STERCULIACEAE 91.271
Kickxia - SCROPHULARIACEAE 91.400
Kippistia - COMPOSITAE 91.433
Kochia - CHENOPODIACEAE 91.047
Korthalsella - VISCACEAE 91.029
Kunzea - MYRTACEAE 91.306
 LABIATAE 91.392
Lachenalia - LILIACEAE 91.451
Lactuca - COMPOSITAE 91.433
Lagenifera - COMPOSITAE 91.433
Lagunaria - MALVACEAE 91.269
Lagurus - GRAMINEAE 91.495
Lamarckia - GRAMINEAE 91.495
Lamium - LABIATAE 91.392
Lampranthus - AIZOACEAE 91.040
Lantana - VERBENACEAE 91.385
Lapsana - COMPOSITAE 91.433
Lasiopetalum - STERCULIACEAE 91.271
Lastreopsis - DRYOPTERIDACEAE 74.028
Lathyrus - LEGUMINOSAE 91.182
 LAURACEAE 91.072
Lavandula - LABIATAE 91.392
Lavatera - MALVACEAE 91.269
Lawrenzia - MALVACEAE 91.269
Laxmannia - LILIACEAE 91.451
Lechenaultia - GOODENIACEAE 91.430
 LEGUMINOSAE 91.182
Leichardtia - ASCLEPIADACEAE 91.371
Lemna - LEMNACEAE 91.500
 LEMNACEAE 91.500
 LENTIBULARIACEAE 91.414
Leontodon - COMPOSITAE 91.433
Lepidium - CRUCIFERAE 91.139
Lepidobolus - RESTIONACEAE 91.488
Lepidosperma - CYPERACEAE 91.504
Lepilaena - ZANNICHELLIACEAE 91.448
Leporella - ORCHIDACEAE 91.514
Leptocarpus - RESTIONACEAE 91.488
Leptochloa - GRAMINEAE 91.495
Leptomeria - SANTALACEAE 91.026
Leptorhynchus - COMPOSITAE 91.433
Leptosema - LEGUMINOSAE 91.182
Leptospermum - MYRTACEAE 91.306
Lepyrodia - RESTIONACEAE 91.488

- Leucanthemum - COMPOSITAE 91.433
 Leucojum - AMARYLLIDACEAE 91.466
 Leucopogon - EPACRIDACEAE 91.346
 Levenhookia - STYLIDIACEAE 91.432
 Lhotzkya - MYRTACEAE 91.306
 Ligustrum - OLEACEAE 91.361
 Lilacopsis - UMBELLIFERAE 91.339
 LILIACEAE 91.451
 LIMONIACEAE 91.352
 Limonium - LIMONIACEAE 91.352
 Limosella - SCROPHULARIACEAE 91.400
 LINACEAE 91.199
 Linaria - SCROPHULARIACEAE 91.400
 Lindsaea - LINDSAEACEAE 74.016
 LINDSAEACEAE 74.016
 Linum - LINACEAE 91.199
 Lipocarpa - CYPERACEAE 91.504
 Lissanthe - EPACRIDACEAE 91.346
 Lobelia - CAMPANULACEAE 91.427
 Lobularia - CRUCIFERAE 91.139
 Logania - LOGANIACEAE 91.362
 LOGANIACEAE 91.362
 Logfia - COMPOSITAE 91.433
 Lolium - GRAMINEAE 91.495
 Lomandra - LILIACEAE 91.451
 Lonicera - CAPRIFOLIACEAE 91.418
 Lophochloa - GRAMINEAE 91.495
 LORANTHACEAE 91.028
 Lotus - LEGUMINOSAE 91.182
 Loxocarya - RESTIONACEAE 91.488
 Ludwigia - ONAGRACEAE 91.320
 Lupinus - LEGUMINOSAE 91.182
 Luzula - JUNCACEAE 91.478
 Lychnis - CARYOPHYLLACEAE 91.044
 Lycium - SOLANACEAE 91.395
 Lycopersicon - SOLANACEAE 91.395
 LYCOPODIACEAE 72.001
 Lycopodium - LYCOPODIACEAE 72.001
 Lycopus - LABIATAE 91.392
 Lyperanthus - ORCHIDACEAE 91.514
 Lysiana - LORANTHACEAE 91.028
 Lysiphyllum - LEGUMINOSAE 91.182
 LYTHRACEAE 91.303
 Lythrum - LYTHRACEAE 91.303
 Macgregoria - STACKHOUSIACEAE 91.256
 Maireana - CHENOPODIACEAE 91.047
 Malacocera - CHENOPODIACEAE 91.047
 Malus - ROSACEAE 91.177
 Malva - MALVACEAE 91.269
 MALVACEAE 91.269
 Malvastrum - MALVACEAE 91.269
 Malvella - MALVACEAE 91.269
 Marrubium - LABIATAE 91.392
 Marsilea - MARSILEACEAE 74.040
 MARSILEACEAE 74.040
 MARTYNIACEAE 91.410
 Matricaria - COMPOSITAE 91.433
 Matthiola - CRUCIFERAE 91.139
 Mazus - SCROPHULARIACEAE 91.400
 Medicago - LEGUMINOSAE 91.182
 Melaleuca - MYRTACEAE 91.306
 Melhania - STERCULIACEAE 91.271
 Melia - MELIACEAE 91.220
 MELIACEAE 91.220
 MELIANTHACEAE 91.241
 Melianthus - MELIANTHACEAE 91.241
 Melica - GRAMINEAE 91.495
 Melilotus - LEGUMINOSAE 91.182
 Melissa - LABIATAE 91.392
 Menkea - CRUCIFERAE 91.139
 Mentha - LABIATAE 91.392
 MENYANTHACEAE 91.368
 Merrenia - CONVULVACEAE 91.377
 Mesembryanthemum - AIZOACEAE 91.040
 Micranthemum - EUPHORBIACEAE 91.204
 Microcybe - RUTACEAE 91.212
 Microlaena - GRAMINEAE 91.495
 Microlepidium - CRUCIFERAE 91.139
 Micromyrtus - MYRTACEAE 91.306
 Micropterum - AIZOACEAE 91.040
 Microseris - COMPOSITAE 91.433
 Microtis - ORCHIDACEAE 91.514
 Millotia - COMPOSITAE 91.433
 Mimulus - SCROPHULARIACEAE 91.400
 Minuartia - CARYOPHYLLACEAE 91.044
 Minuria - COMPOSITAE 91.433
 Mirabilis - NYCTAGINACEAE 91.039
 Miscanthus - GRAMINEAE 91.495
 Misopates - SCROPHULARIACEAE 91.400
 Mitrasacme - LOGANIACEAE 91.362
 Modiola - MALVACEAE 91.269
 Moenchia - CARYOPHYLLACEAE 91.044
 Molineriella - GRAMINEAE 91.495
 Mollugo - AIZOACEAE 91.040
 Moluccella - LABIATAE 91.392
 Momordica - CUCURBITACEAE 91.302
 Monachather - GRAMINEAE 91.495
 Monadenia - ORCHIDACEAE 91.514
 Monolepis - CHENOPODIACEAE 91.047
 Monopsis - CAMPANULACEAE 91.427
 Monotaxis - EUPHORBIACEAE 91.204
 Monotoca - EPACRIDACEAE 91.346
 Montia - PORTULACACEAE 91.042
 MORACEAE 91.016
 Moraea - IRIDACEAE 91.473
 Morgania - SCROPHULARIACEAE 91.400
 Muehlenbeckia - POLYGONACEAE 91.032
 Muelleraanthus - LEGUMINOSAE 91.182
 Muellerina - LORANTHACEAE 91.028
 Mukia - CUCURBITACEAE 91.302

- Muraltia - POLYGALACEAE 91.227
 Murchisonia - LILIACEAE 91.451
 Muscari - LILIACEAE 91.451
 Myagrum - CRUCIFERAE 91.139
 MYOPORACEAE 91.415
 Myoporum - MYOPORACEAE 91.415
 Myosotis - BORAGINACEAE 91.381
 Myosurus - RANUNCULACEAE 91.080
 Myriocephalus - COMPOSITAE 91.433
 Myriophyllum - HALORAGACEAE 91.322
 Myrsiphyllum - LILIACEAE 91.451
 MYRTACEAE 91.306
 Myrtus - MYRTACEAE 91.306
 NAJADACEAE 91.449
 Najas - NAJADACEAE 91.449
 Narcissus - AMARYLLIDACEAE 91.466
 Navarretia - POLEMONIACEAE 91.374
 Neatostema - BORAGINACEAE 91.381
 Neobassia - CHENOPODIACEAE 91.047
 Neosciadium - UMBELLIFERAE 91.339
 Nepeta - LABIATAE 91.392
 Neptunia - LEGUMINOSAE 91.182
 Nertera - RUBIACEAE 91.373
 Neslia - CRUCIFERAE 91.139
 Neurachne - GRAMINEAE 91.495
 Newcastleia - CHLOANTHACEAE 91.387
 Nicandra - SOLANACEAE 91.395
 Nicotiana - SOLANACEAE 91.395
 Nitraria - ZYGOPHYLLACEAE 91.197
 Noltea - RHAMNACEAE 91.263
 Nothoscordum - LILIACEAE 91.451
 NYCTAGINACEAE 91.039
 Nymphaea - NYMPHAEACEAE 91.091
 NYMPHAEACEAE 91.091
 Nymphoides - MENYANTHACEAE 91.368
 Ocimum - LABIATAE 91.392
 Oenantha - UMBELLIFERAE 91.339
 Oenothera - ONAGRACEAE 91.320
 OLACACEAE 91.020
 Olax - OLACACEAE 91.020
 Oldenlandia - RUBIACEAE 91.373
 Olea - OLEACEAE 91.361
 OLEACEAE 91.361
 Olearia - COMPOSITAE 91.433
 Omphalolappula - BORAGINACEAE 91.381
 ONAGRACEAE 91.320
 Oncosiphon - COMPOSITAE 91.433
 Onopordum - COMPOSITAE 91.433
 Opercularia - RUBIACEAE 91.373
 OPHIOGLOSSACEAE 74.005
 Ophioglossum - OPHIOGLOSSACEAE 74.005
 Opuntia - CACTACEAE 91.051
 ORCHIDACEAE 91.514
 Oreomyrrhis - UMBELLIFERAE 91.339
 Ornithogalum - LILIACEAE 91.451
 Ornithopus - LEGUMINOSAE 91.182
 OROBANCHACEAE 91.413
 Orobanche - OROBANCHACEAE 91.413
 Orthoceras - ORCHIDACEAE 91.514
 Orthrosanthus - IRIDACEAE 91.473
 OSMUNDACEAE 74.006
 Osteocarpum - CHENOPODIACEAE 91.047
 Osteospermum - COMPOSITAE 91.433
 Ottelia - HYDROCHARITACEAE 91.439
 Owenia - MELIACEAE 91.220
 OXALIDACEAE 91.188
 Oxalis - OXALIDACEAE 91.188
 Oxychloris - GRAMINEAE 91.495
 Oxylobium - LEGUMINOSAE 91.182
 Pachycornia - CHENOPODIACEAE 91.047
 Pachymitus - CRUCIFERAE 91.139
 Pallenis - COMPOSITAE 91.433
 PALMAE 91.497
 Pandorea - BIGNONIACEAE 91.403
 Panicum - GRAMINEAE 91.495
 Papaver - PAPAVERACEAE 91.130
 PAPAVERACEAE 91.130
 Paracaleana - ORCHIDACEAE 91.514
 Paraceterach - ADIANTACEAE 74.018
 Paractaenum - GRAMINEAE 91.495
 Parahebe - SCROPHULARIACEAE 91.400
 Paraneurachne - GRAMINEAE 91.495
 Parapholis - GRAMINEAE 91.495
 Parentucellia - SCROPHULARIACEAE 91.400
 Parietaria - URTICACEAE 91.018
 Parkinsonia - LEGUMINOSAE 91.182
 Paronychia - CARYOPHYLLACEAE 91.044
 Paspalidium - GRAMINEAE 91.495
 Paspalum - GRAMINEAE 91.495
 Pastinaca - UMBELLIFERAE 91.339
 Patersonia - IRIDACEAE 91.473
 Pavonia - MALVACEAE 91.269
 PEDALIACEAE 91.408
 Peganum - ZYGOPHYLLACEAE 91.197
 Pelargonium - GERANIACEAE 91.191
 Pennisetum - GRAMINEAE 91.495
 Pentapogon - GRAMINEAE 91.495
 Pentaschistis - GRAMINEAE 91.495
 Pentzia - COMPOSITAE 91.433
 Peplidium - SCROPHULARIACEAE 91.400
 Perotis - GRAMINEAE 91.495
 Persoonia - PROTEACEAE 91.019
 Petalostylis - LEGUMINOSAE 91.182
 Petrophile - PROTEACEAE 91.019
 Petrohragia - CARYOPHYLLACEAE 91.044
 Petroselinum - UMBELLIFERAE 91.339
 Phacelia - HYDROPHYLLACEAE 91.380
 Phalaris - GRAMINEAE 91.495
 Phebalium - RUTACEAE 91.212
 Phlegmatospermum - CRUCIFERAE 91.139

- Phleum - GRAMINEAE 91.495
 Phoenix - PALMAE 91.497
 Pholurus - GRAMINEAE 91.495
 Phragmites - GRAMINEAE 91.495
 Phyla - VERBENACEAE 91.385
 Phyllanthus - EUPHORBIACEAE 91.204
 Phylloglossum - LYCOPODIACEAE 72.001
 Phyllota - LEGUMINOSAE 91.182
 Physalis - SOLANACEAE 91.395
 Phytolacca - PHYTOLACCACEAE 91.033
 PHYTOLACCACEAE 91.033
 Picnemon - COMPOSITAE 91.433
 Picris - COMPOSITAE 91.433
 Pilularia - MARSILEACEAE 74.040
 Pimelea - THYMELAEACEAE 91.276
 PINACEAE 84.002
 Pinus - PINACEAE 84.002
 Piptatherum - GRAMINEAE 91.495
 PITTOSPORACEAE 91.173
 Pittosporum - PITTOSPORACEAE 91.173
 Plagiobothrys - BORAGINACEAE 91.381
 Plagioclhoa - GRAMINEAE 91.495
 Plagiosetum - GRAMINEAE 91.495
 PLANTAGINACEAE 91.417
 Plantago - PLANTAGINACEAE 91.417
 Platycapnos - FUMARIACEAE 91.131
 Platylobium - LEGUMINOSAE 91.182
 Platysace - UMBELLIFERAE 91.339
 Platytheca - TREMANDRACEAE 91.226
 Plectrachne - GRAMINEAE 91.495
 Plectranthus - LABIATAE 91.392
 Pleuropappus - COMPOSITAE 91.433
 Pleurosorus - ASPLENIACEAE 74.029
 Pluchea - COMPOSITAE 91.433
 Poa - GRAMINEAE 91.495
 Podalyria - LEGUMINOSAE 91.182
 Podolepis - COMPOSITAE 91.433
 Podotheca - COMPOSITAE 91.433
 Pogonolepis - COMPOSITAE 91.433
 Poinciana - LEGUMINOSAE 91.182
 POLEMONIACEAE 91.374
 Polycarena - SCROPHULARIACEAE 91.400
 Polycarpaea - CARYOPHYLLACEAE 91.044
 Polycarpon - CARYOPHYLLACEAE 91.044
 Polygala - POLYGALACEAE 91.227
 POLYGALACEAE 91.227
 POLYGONACEAE 91.032
 Polygonum - POLYGONACEAE 91.032
 Polypogon - GRAMINEAE 91.495
 Polystichum - DRYOPTERIDACEAE 74.028
 Pomaderris - RHAMNACEAE 91.263
 Pomax - RUBIACEAE 91.373
 PONTEDERIACEAE 91.472
 Populus - SALICACEAE 91.007
 Poranthera - EUPHORBIACEAE 91.204
 Portulaca - PORTULACACEAE 91.042
 PORTULACACEAE 91.042
 Posidonia - POSIDONIACEAE 91.445
 POSIDONIACEAE 91.445
 Potamogeton - POTAMOGETONACEAE 91.444
 POTAMOGETONACEAE 91.444
 Potentilla - ROSACEAE 91.177
 Prasophyllum - ORCHIDACEAE 91.514
 Pratia - CAMPANULACEAE 91.427
 PRINULACEAE 91.349
 Proboscidea - MARTYNIACEAE 91.410
 Prosopis - LEGUMINOSAE 91.182
 Prostanthera - LABIATAE 91.392
 Protasparagus - LILIACEAE 91.451
 PROTEACEAE 91.019
 Prunella - LABIATAE 91.392
 Prunus - ROSACEAE 91.177
 Pseudanthus - EUPHORBIACEAE 91.204
 Pseudognaphalium - COMPOSITAE 91.433
 Pseudoraphis - GRAMINEAE 91.495
 Psilocaulon - AIZOACEAE 91.040
 Psilurus - GRAMINEAE 91.495
 Psoralea - LEGUMINOSAE 91.182
 PTERIDACEAE 74.023
 Pteridium - DENNSTAEDTIACEAE 74.015
 Pteris - PTERIDACEAE 74.023
 Pterocaulon - COMPOSITAE 91.433
 Pterostylis - ORCHIDACEAE 91.514
 Ptilotus - AMARANTHACEAE 91.049
 Ptychosema - LEGUMINOSAE 91.182
 Puccinellia - GRAMINEAE 91.495
 Pultenaea - LEGUMINOSAE 91.182
 Pyrus - ROSACEAE 91.177
 Quercus - FAGACEAE 91.011
 Quinetia - COMPOSITAE 91.433
 Radyera - MALVACEAE 91.269
 RANUNCULACEAE 91.080
 Ranunculus - CHENOPODIACEAE 91.047
 Ranunculus - RANUNCULACEAE 91.080
 Raphanus - CRUCIFERAE 91.139
 Rapistrum - CRUCIFERAE 91.139
 Reichardia - COMPOSITAE 91.433
 Reseda - RESEDACEAE 91.141
 RESEDACEAE 91.141
 Restio - RESTIONACEAE 91.488
 RESTIONACEAE 91.488
 Retama - LEGUMINOSAE 91.182
 Rhagodia - CHENOPODIACEAE 91.047
 RHAMNACEAE 91.263
 Rhamnus - RHAMNACEAE 91.263
 Rhyncharrhena - ASCLEPIADACEAE 91.371
 Rhynchelytrum - GRAMINEAE 91.495
 Rhynchosia - LEGUMINOSAE 91.182
 Ricinus - EUPHORBIACEAE 91.204
 Robinia - LEGUMINOSAE 91.182

- Roemeria - PAPAVERACEAE 91.130
 Romulea - IRIDACEAE 91.473
 Rorippa - CRUCIFERAE 91.139
 Rosa - ROSACEAE 91.177
 ROSACEAE 91.177
 Rosmarinus - LABIATAE 91.392
 Rostellularia - ACANTHACEAE 91.405
 RUBIACEAE 91.373
 Rubus - ROSACEAE 91.177
 Rulingia - STERCULIACEAE 91.271
 Rumex - POLYGONACEAE 91.032
 Ruppia - POTAMOGETONACEAE 91.444
 RUPPIACEAE 91.446
 Ruschia - AIZOACEAE 91.040
 Ruta - RUTACEAE 91.212
 RUTACEAE 91.212
 Rutidosis - COMPOSITAE 91.433
 Sagina - CARYOPHYLLACEAE 91.044
 Sagittaria - ALISMATACEAE 91.436
 SALICACEAE 91.007
 Salix - SALICACEAE 91.007
 Salpichroa - SOLANACEAE 91.395
 Salsola - CHENOPODIACEAE 91.047
 Salvia - LABIATAE 91.392
 Sambucus - CAPRIFOLIACEAE 91.418
 Samolus - PRIMULACEAE 91.349
 Sanguisorba - ROSACEAE 91.177
 SANTALACEAE 91.026
 Santalum - SANTALACEAE 91.026
 SAPINDACEAE 91.236
 Sarcocornia - CHENOPODIACEAE 91.047
 Sarcostemma - ASCLEPIADACEAE 91.371
 Sarcozona - AIZOACEAE 91.040
 Sauropus - EUPHORBIACEAE 91.204
 Scabiosa - DIPSACACEAE 91.425
 Scaevola - GOODENIACEAE 91.430
 Scambopus - CRUCIFERAE 91.139
 Scandix - UMBELLIFERAE 91.339
 Schinus - ANACARDIACEAE 91.230
 Schismus - GRAMINEAE 91.495
 Schizaea - SCHIZAEACEAE 74.009
 SCHIZAEACEAE 74.009
 Schoenoplectus - CYPERACEAE 91.504
 Schoenus - CYPERACEAE 91.504
 Scilla - LILIACEAE 91.451
 Scirpus - CYPERACEAE 91.504
 Scleranthus - CARYOPHYLLACEAE 91.044
 Scleroblittum - CHENOPODIACEAE 91.047
 Sclerochloa - GRAMINEAE 91.495
 Sclerolaena - CHENOPODIACEAE 91.047
 Sclerostegia - CHENOPODIACEAE 91.047
 Scorzonera - COMPOSITAE 91.433
 SCROPHULARIACEAE 91.400
 Scutellaria - LABIATAE 91.392
 Scyphocoronis - COMPOSITAE 91.433
 Sebaca - GENTIANACEAE 91.367
 Secale - GRAMINEAE 91.495
 Sedum - CRASSULACEAE 91.149
 Selaginella - SELAGINELLACEAE 72.003
 SELAGINELLACEAE 72.003
 Selliera - GOODENIACEAE 91.430
 Senecio - COMPOSITAE 91.433
 Sesbania - LEGUMINOSAE 91.182
 Setaria - GRAMINEAE 91.495
 Sherardia - RUBIACEAE 91.373
 Sida - MALVACEAE 91.269
 Sigesbeckia - COMPOSITAE 91.433
 Silene - CARYOPHYLLACEAE 91.044
 Silybum - COMPOSITAE 91.433
 SIMAROUBACEAE 91.216
 Sinapis - CRUCIFERAE 91.139
 Sisymbrium - CRUCIFERAE 91.139
 Sisyrinchium - IRIDACEAE 91.473
 SOLANACEAE 91.395
 Solanum - SOLANACEAE 91.395
 Soleirolia - URTICACEAE 91.018
 Solenogyne - COMPOSITAE 91.433
 Solidago - COMPOSITAE 91.433
 Soliva - COMPOSITAE 91.433
 Sollya - PITTOSPORACEAE 91.173
 Sonchus - COMPOSITAE 91.433
 Sorghum - GRAMINEAE 91.495
 Sparaxis - IRIDACEAE 91.473
 Spartina - GRAMINEAE 91.495
 Spartium - LEGUMINOSAE 91.182
 Spartothamnella - CHLOANTHACEAE 91.387
 Spargula - CARYOPHYLLACEAE 91.044
 Spargularia - CARYOPHYLLACEAE 91.044
 Sphaeranthus - COMPOSITAE 91.433
 Sphaerolobium - LEGUMINOSAE 91.182
 Sphenopus - GRAMINEAE 91.495
 Spinifex - GRAMINEAE 91.495
 Spiranthes - ORCHIDACEAE 91.514
 Spirodela - LEMNACEAE 91.500
 Sporobolus - GRAMINEAE 91.495
 Sprengelia - EPACRIDACEAE 91.346
 Spyridium - RHAMNACEAE 91.263
 Stachys - LABIATAE 91.392
 Stackhousia - STACKHOUSIACEAE 91.256
 STACKHOUSIACEAE 91.256
 Stapelia - ASCLEPIADACEAE 91.371
 Stellaria - CARYOPHYLLACEAE 91.044
 Stemodia - SCROPHULARIACEAE 91.400
 Stenopetalum - CRUCIFERAE 91.139
 Stenotaphrum - GRAMINEAE 91.495
 STERCULIACEAE 91.271
 Sternbergia - AMARYLLIDACEAE 91.466
 Stipa - GRAMINEAE 91.495
 Streptoglossa - COMPOSITAE 91.433
 Stuartina - COMPOSITAE 91.433

- STYLIDIACEAE 91.432
 Stylidium - STYLIDIACEAE 91.432
 Stypandra - LILIACEAE 91.451
 Styphelia - EPACRIDACEAE 91.346
 Suaeda - CHENOPODIACEAE 91.047
 Sutherlandia - LEGUMINOSAE 91.182
 Swainsona - LEGUMINOSAE 91.182
 Synaptantha - RUBIACEAE 91.373
 Synnotia - IRIDACEAE 91.473
 Syringa - OLEACEAE 91.361
 Taeniatherum - GRAMINEAE 91.495
 Tagetes - COMPOSITAE 91.433
 TAMARICACEAE 91.294
 Tamarix - TAMARICACEAE 91.294
 Tanacetum - COMPOSITAE 91.433
 Taraxacum - COMPOSITAE 91.433
 Tecoma - BIGNONIACEAE 91.403
 Tecticornia - CHENOPODIACEAE 91.047
 Templetonia - LEGUMINOSAE 91.182
 Tephrosia - LEGUMINOSAE 91.182
 Tetragonia - AIZOACEAE 91.040
 Tetraria - CYPERACEAE 91.504
 Tetrarrhena - GRAMINEAE 91.495
 Tetratheca - TREMANDRACEAE 91.226
 Teucrium - CALLITRICHACEAE 91.391
 Teucrium - LABIATAE 91.392
 Theleophyton - CHENOPODIACEAE 91.047
 Thelionema - LILIACEAE 91.451
 Thelymitra - ORCHIDACEAE 91.514
 THELYPTERIDACEAE 74.032
 Themeda - GRAMINEAE 91.495
 Thomasia - STERCULIACEAE 91.271
 Threlkeldia - CHENOPODIACEAE 91.047
 Thryptomene - MYRTACEAE 91.306
 Thymelaea - THYMELAEACEAE 91.276
 THYMELAEACEAE 91.276
 Thymus - LABIATAE 91.392
 Thyridolepis - GRAMINEAE 91.495
 Thysanotus - LILIACEAE 91.451
 Todca - OSMUNDACEAE 74.006
 Tolpis - COMPOSITAE 91.433
 Tordylium - UMBELLIFERAE 91.339
 Torilis - UMBELLIFERAE 91.339
 Toxanthes - COMPOSITAE 91.433
 Trachelium - CAMPANULACEAE 91.427
 Trachymene - UMBELLIFERAE 91.339
 Tradescantia - COMMELINACEAE 91.481
 Tragopogon - COMPOSITAE 91.433
 Tragus - GRAMINEAE 91.495
 TREMANDRACEAE 91.226
 Trianthema - AIZOACEAE 91.040
 Tribulus - ZYGOPHYLLACEAE 91.197
 Trichodesma - BORAGINACEAE 91.381
 Tricoryne - LILIACEAE 91.451
 Tricostularia - CYPERACEAE 91.504
 Trifolium - LEGUMINOSAE 91.182
 Triglochin - JUNCAGINACEAE 91.442
 Trigonella - LEGUMINOSAE 91.182
 Triodia - GRAMINEAE 91.495
 Tripogon - GRAMINEAE 91.495
 Triptilodiscus - COMPOSITAE 91.433
 Triraphis - GRAMINEAE 91.495
 Trithuria - HYDATELLACEAE 91.491
 Triticum - GRAMINEAE 91.495
 Tritonia - IRIDACEAE 91.473
 TROPAEOLACEAE 91.196
 Tropaeolum - TROPAEOLACEAE 91.196
 Trymalium - RHAMNACEAE 91.263
 Typha - TYPHACEAE 91.503
 TYPHACEAE 91.503
 Uldinia - UMBELLIFERAE 91.339
 Ulex - LEGUMINOSAE 91.182
 ULMACEAE 91.013
 Ulmus - ULMACEAE 91.013
 UMBELLIFERAE 91.339
 Uranthoecium - GRAMINEAE 91.495
 Urospermum - COMPOSITAE 91.433
 Urtica - URTICACEAE 91.018
 URTICACEAE 91.018
 Utricularia - LENTIBULARIACEAE 91.414
 Vaccaria - CARYOPHYLLACEAE 91.044
 VALERIANACEAE 91.423
 Valerianella - VALERIANACEAE 91.423
 Vallisneria - HYDROCHARITACEAE 91.439
 Velleia - GOODENIACEAE 91.430
 Vellereophyton - COMPOSITAE 91.433
 Ventilago - RHAMNACEAE 91.263
 Verbascum - SCROPHULARIACEAE 91.400
 Verbena - VERBENACEAE 91.385
 VERBENACEAE 91.385
 Verbesina - COMPOSITAE 91.433
 Veronica - SCROPHULARIACEAE 91.400
 Verticordia - MYRTACEAE 91.306
 Viburnum - CAPRIFOLIACEAE 91.418
 Vicia - LEGUMINOSAE 91.182
 Vigna - LEGUMINOSAE 91.182
 Villarsia - MENYANTHACEAE 91.368
 Viminaria - LEGUMINOSAE 91.182
 Vinca - APOCYNACEAE 91.369
 Viola - VIOLACEAE 91.282
 VIOLACEAE 91.282
 VISCACEAE 91.029
 Vittadinia - COMPOSITAE 91.433
 Vulpia - GRAMINEAE 91.495
 Wahlenbergia - CAMPANULACEAE 91.427
 Waitzia - COMPOSITAE 91.433
 Washingtonia - PALMAE 91.497
 Watsonia - IRIDACEAE 91.473
 Wedelia - COMPOSITAE 91.433
 Westringia - LABIATAE 91.392

Wigandia - HYDROPHYLLACEAE 91.380
 Wilsonia - CONVULVULACEAE 91.377
 Withania - SOLANACEAE 91.395
 Wolffia - LEMNACEAE 91.500
 Wurmbia - LILIACEAE 91.451
 Xanthium - COMPOSITAE 91.433
 Xanthorrhoea - LILIACEAE 91.451
 Xanthosia - UMBELLIFERAE 91.339
 XYRIDACEAE 91.484
 Xyris - XYRIDACEAE 91.484
 Yakirra - GRAMINEAE 91.495
 Zaleya - AIZOACEAE 91.040
 Zaluzianskya - SCROPHULARIACEAE 91.400
 Zannichellia - ZANNICHELLIACEAE 91.448
 ZANNICHELLIACEAE 91.448
 Zantedeschia - ARACEAE 91.499
 Zieria - RUTACEAE 91.212
 Zostera - ZOSTERACEAE 91.447
 ZOSTERACEAE 91.447
 Zoysia - GRAMINEAE 91.495
 Zygochloa - GRAMINEAE 91.495
 ZYGOPHYLLACEAE 91.197
 Zygochloa - ZYGOPHYLLACEAE 91.197